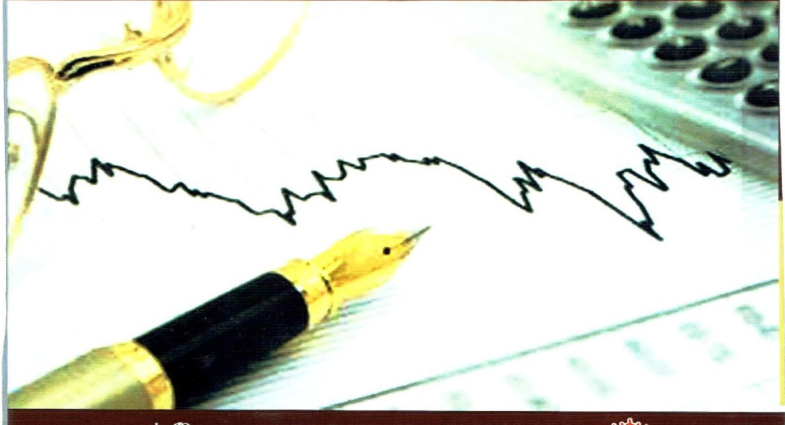
التحليل الحالي منهج تخليلي لتقويم الأداء ودعم العملية الادارية

الدكتور أخمد عمد فهمي البرزنجي الدكتور سالم عمد عبود





الطبع*ة الاولى* ٢٠١٩





التحليل المالي منهج غليلي لتقويم الاداء ودعم العملية الادارية

ا.م الدكتور احمد محمد فهمي البرزنجي الدكتور سالم څجد عبود

الطبعة الاولى / بغداد ٢٠٢٠ – ٢٠٢٩



اسم الكتاب: التحليل المالي ، منهج تحليلي لتقويم الاداء ودعم العملية الادارية اسم المؤلف: د. سالم محجد عبود .. و د. احمد محجد فهمي الناشر: دار الدكتور للعلوم الادارية والاقتصادية.

الناشر: دار الدكتور للعلوم الادارية والاقتصادية. العنوان: بغداد- شارع المتنبي- الفرع المجاور لمطبعة الاشبال. موبايل: ٧٧٠٦٤٧٩١٥٩ - ٧٩٠٤٧٩٧٣٥١ - ٧٧٠٦٤٧٩١٥٩ حقوق الطبع محفوظة: الى دار الدكتور للعلوم الادارية والاقتصادية. حقوق النشر: محفوظة للمؤلفين .

الطبعة : الاولى. سنة النشر : ٢٠١٩ رقم الايداع : في دار الكتب والوثائق ببغداد (٢٤٩٣) لسنة ٢٠١٩.

التجهيز والاشراف الفني: مجموعة دار الدكتور.

المقدمة

بِيْ مِلْلَهِ الرَّحِمَّزِ الرَّحِي مِ

الحمد لله رب العالمين والصلاة والسلام على سيد المرسلين وامام المتقين وعلى الله الكرام وصحبه الابرار ، وبعد ...

ان دعم الادارة والعملية الادارية بحاجة لمختلف الاساليب والتقنيات واستخدام الادوات الفنية منها مايوفر المعلومات والبيانات اللازمة من خلال التقارير المالية المختلفة.

وبقدر ما للقوائم المالية والتقارير المتنوعة من اهمية في مجال التخطيط والرقابة واتخاذ القرار، ولكن بالوقت نفسه ان الارقام والمعطيات قد لاتعطي تصور متكامل للادارة العليا او الجهات المستفيدة ، لذا اصبح من الضروري ان تتم عملية التحليل المالي والتي تمثل نشاط يسبق التخطيط المالي ويلازمه ويتعلق بتحويل البيانات المدونة في القوائم المالية إلى معلومات ذات دلالات معينة حسب الجهة التي تقوم بهذه العملية. فهي عملية تحويل الدخل) إلى كم أقل من المعلومات أكثر فائدة لعملية اتخاذ القرار . حيث تتم القيام بدراسة القوائم المالية عن طريق أساليب إحصائية ورياضية بهدف التعرف علي التغييرات التي تحل على عناصر القوائم سواء خلال مدة زمنية معينة آو أكثر من مدة ويتم ذلك عن طريق معرفة الارتباطات التي تربط العناصر معا ، وفي النهاية يتم معرفة الأثر الذي طرأ على الهيكل المالي الخاص بالمشروع بسبب هذه التغييرات والتي تساعد الأطراف على عدد مختلف من الجوانب.

كما إن التحليل المالي للقوائم المالية يساعد في الإجابة على العديد من الأسئلة المهمة منها كفاءة العمليات الإنتاجية والمركز الائتماني للوحدة الاقتصادية ومعدل نمو الوحدة الاقتصادية ودرجة نجاح الوحدة الاقتصادية مقارنة بالوحدات المماثلة وكفاءة أداء الوحدة الاقتصادية ودراسة مستقبليات التنافس للمؤسسة وغيرها.

وفي هذا المجال توجد العديد من المصادر والبحوث والمؤلفات التي تناولت التحليل المالي وباساليب مختلفة. وفي ضوء المستجدات وحاجة الباحثين والطلبة وبعض العاملين في هذا

الرطوف المستفيدة جاءت فكرة هذا الكتاب بالاعتماد على جهود من سفين من مراستان الرطوف المستفيدة جاءت فكرة هذا الكتاب بالاعتماد على جهود من سفين من مراستان الرطوف المستفيدة بالمالة من منطوب منظوب من منطوب من منطوب من منطوب منطوب من منطوب منظوب من

ونحن أذ نقدم هذا الجهد العلمي المتواضع نسال الله ان يكون لنا ذخراً ونامل ان يلقى قبولاً لدى اساتنتا والباحثين والزملاء ونسجل شكرنا لكل من كان معنا وقدم لنا المعونة ولو بكلمة طيبة وسنكون شاكرين لكل من يقدم لنا النصيحة والملاحظة التي تساعدنا في اخراج هذا الجهد باحسن احواله في طباعته اللاحقة.

فأذا ما اتممنا هذا الامر على احسن وجه فهو من فضل الله تعالى وإذا ما كان فيه بعض النقص فنحن بشر فنطلب من الله العفو ومنكم الصفح.

ونسال الله ان يكون هذا الجهد خالصا لوجهه الكريم وخدمة للصالح العام.

واخر دعوانا ان الحمد لله رب العالمين

المؤلفان / بغداد ٢٠١٩

الفصل الاول. الاطار النظري للمحاسبة المالية

تعريف المحاسبة

المحاسبة حقل شامل تطور تعريفه بتطور البيئة الاعمال وحاجة المجتمع التي يعمل بها وقد تعرض المهنيين والباحثيين لتعريف المحاسبة من زوايا مختلفة منها:

- تعريف المعهد الاريكي للمحاسبين القانونيين (AICP) الذي لخصها (بانها فن تسجيل وتبويب وتلخيص العمليات والاحداث ذات الصيغة المالية باسلوب مفيد واستخلاص نتائجه وتحليلها)

- ويمكن تعريف المحاسبة بانها عملية يتم من خلالها تحديد وتسجيل وتوصيل المعلومات الماليه للمستخدمين لاتخاذ القرارات المناسبة، فعند حدوث العملية المالية وتحديدها نقوم بعد ذلك بتسجيلها في الدفاتر وفق المبادئ والفروض المحاسبية ليتم الحصول على معلومات مالية مفيدة يتم ايصالها الى متخذي القرارات في الشركة او المنشا.

وبتؤكد التعاريف في جوهرها على وظائف المحاسبة والتي تتضمن ماياتي:

1. التحديد: ويعني تحديد الاحداث الاقتصادية (تسمى العمليات المالية) التي ينبغي الاهتمام بها ومعالجتها وتجهيزها، وبمعنى اخر تحديد طبيعة الاهداف العملية فيما اذا كانت مالية ام غير مالية ومن امثلة العمليات المالية بيع السلع وتقديم الخدمات ودفع الاجور والرواتب وغيرها، اما العمليات غير المالية فمن امثلتها قرار تعيين موظف.

٢. القياس: بعد تحديد العمليات المالية يجب قياسها بوحدة النقد بمعنى تحديد قيمتها بالريال على سبيل المثال العمليات التي يصعب قياسها بوحدة النقد يجب تجاهلها ومن امثلة ذلك قرار تعيين الموظف حيث لايمكن القياس ماليا

٣. التسجيل: بعد قياس العمليات يتم اثباتها في الدفاتر المحاسبية وذلك باتباع الالطرائق العلمية السليمة وعملية التسجيل تعتبر توثيق تاريخي مستمر للعمليات المالة لاي منشاة.

التحليل الماليد. احمد فهمي

٤٠ التوصيل: لكي تتم عملية الاستفادة من العمليات التي تم تحديدها وفياسها وتسجيلها ينبغي توصيل نتائجها الى المهتمين بها . ويتم الى المستفيدين عن طريق إعداد التقارير المالية ومن اهم هذه التقارير القوائم المالية .

الإطار الفكري للمحاسبة المحاسبة إلى إيجاد إطار نظري يكفل تبرير استخدام الأساليب يهدف الإطار الفكري للمحاسبة إلى إيجاد إطار نظري يكفل تبرير استخدام الأساليب والإجراءات المحاسبية السائدة وتقييم الممارسات المحاسبية والتنبؤ بالآثار المترتبة على حسم محسم محسم محسم المحاسبة المائدة وعدد عدد عدد عدد محسم محسم المحاسبة المائدة الإطار فيسنة ١٩٧٦ كما ياتى :

• يمثل الإطار النظري دستورا ونظاما متماسك من الأهداف والأسس المترابطة التي تؤدي إلى إيجاد معايير ثابتة قادرة على وصف طبيعة ووظيفة وحدود المحاسبة المالية والقوائم المالية، حيث تحدد الأهداف أغراض المحاسبة، والأسس ما هي إلا الخلفية الفكرية التي ترتكز عليها المحاسبة وتهدف إلى المساعدة على اختيار الأحداث التي تتم المحاسبة عنها وكيفية قياس تلك الأحداث والوسائل الكفيلة بتوصيلها إلى الجهات ذات

مع من هذا النوع أساسية نظرا لأن المفاهيم الأخرى تنبع منها كما أن المفاهيم وتطبيق معايير المحامية

وقعًا لوجهة نظر مجلس معايير المحاسبة المالية يهدف إلى

2 .

١. مساعدة مجلس معايير المحاسبة المالية على إصدار المعايير المحاسبية.

٢. تقديم خلفية فكرية يتم من خلالها معالجة المشاكل المحاسبية المختلفة في حالة عدم
 توافر معايير بشأنها.

٣. الحد من الاجتهادات والأحكام الشخصية عند إعداد القوائم المالية .

التحليل الماليد. احمد فهمى

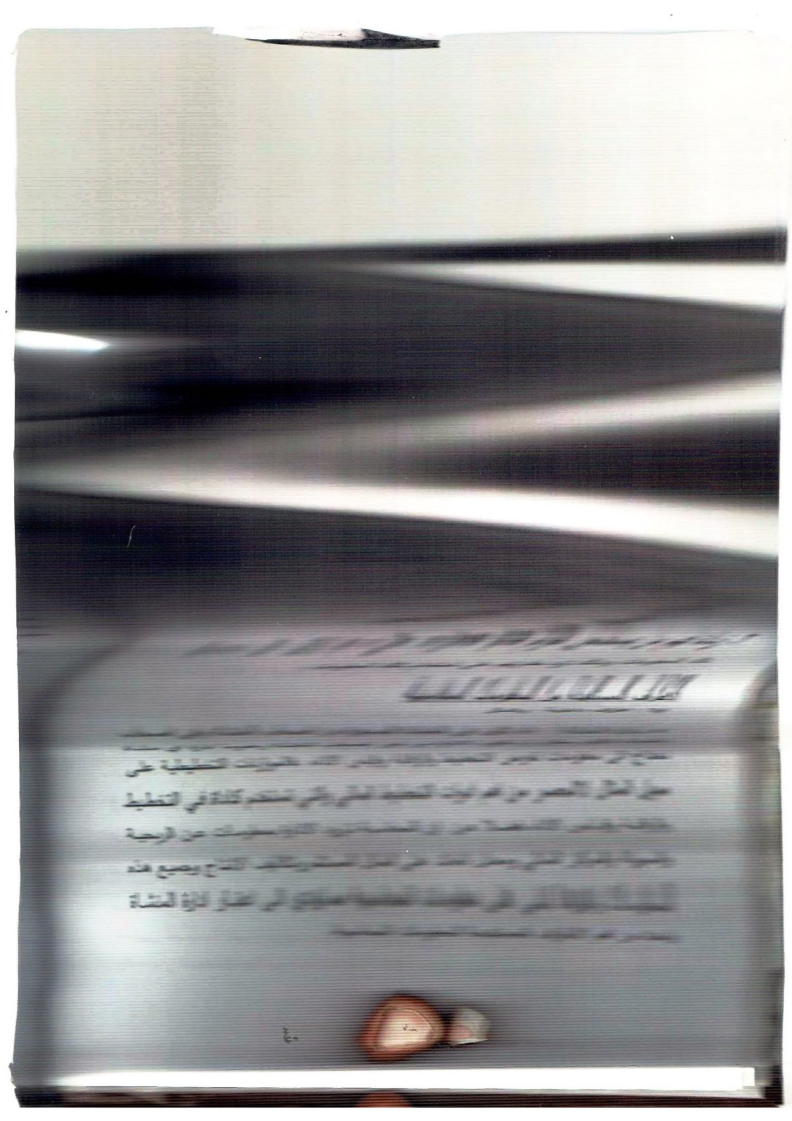
أ. تعزيز قابلية البيانات المحاسبية للمقارنة وذلك من خلال تخفيض عدد البدائل
 المحاسبية .

على ضوء ما سبق فإن عناصر الإطار الفكري للمحاسبة تتمثل في:

- * قَائَمة بأهداف القوائم المالية .
- * قائمة بالفروض والمفاهيم النظرية للمحاسبة والتي ترتبط بالفروض البيئية وطبيعة لوحدة المحاسبية.
- * قائمة بالمبادئ المحاسبية والموضوعة على أساس الأهداف والفروض والمفاهيم المحاسبية.
 - * مجموعة متكاملة من الأساليب المحاسبية المشتقة من المبادئ المحاسبية .

ان جميع هذه العناصر تشكل مجموعة مترابطة ولا يجب النظر لأحد عناصرها بمعزل عن العناصر الأخرى وتعتبر مهمة تحديد وتطوير هذه العناصر من أصعب مهام المحاسبة وأكثرها تحديا ومما زاد في تعقيد هذه المهمة هو عدم وضوح ودقة المصطلحات المحاسبة الشائعة في أدبيات المحاسبة والتي أشار إليها Littleton كما ياتي: عادة ما يضمن كل كتاب على خليط من البديهيات ، الأعراف ، التعميمات ، الالطرائق ، القواعد بنفروض ، الممارسات ، الإجراءات ، المبادئ والمعايير وكل هذه المصطلحات لا يمكن أن تكون مرادفات ."

ان اختلاف الظروف الاجتماعية والاقتصادية والقانونية من بلد الى اخر ادى الى اختلاف في اعداد وعرض البيانات المالية للمستخدمين الخارجين التي تقدمها الشركات في تالك البلدان كما وادى الاختلاف في تالك الظروف الى استخدام تعاريف متعددة لعناصر فييانات المالية كالموجودات والمطلوبات وحقوق الملكية والدخل والمصروفات كذلك استخدام معايير مختلفة للقياس والعرض اذ ان كل دولة تاخذ باعتبارها احتياجات مختلف مستخدمي البيانات المالية عند وضع متطلبات اعداد البيانات المالية محليا وتبذل لجنة معايير المحاسبة الدولية جهودا متواصلة لايجاد نوع من التوافق والتسيق بين التشريعات والمعايير المحاسبة والاجراءات المتعلقة باعداد وعرض البيانات المالية وتعتقد اللجنةانة



يمكن تحقيق المزيد من التوافقعن طريق التركيز على البيانات المالية التي تعد بهدف توفيرمعلومات تغيد في اتخاذ القرارات الاقتصادية والتي تلبي احتياجات معظم المستخدمين وقد تم وضع اطار بحيث يكون قابلا للتطبيق بالنسبة للعديد من النماذج المحاسبية والمفاهيم الخاصة براس المال والمحافظة عليه.

الاهداف الاساسية للاطار النظري للمحاسبة

يهدف الاطار النظري للمحاسبة الى تحديدالمفاهيم الاساسية الخاصة باعداد عرض للبيانات المالية للمستخدمين من خارج الوحدة الاقتصادية ويهدف الاطار الى ماياتى:

- ١. مساعدة الجهات المسؤولة عن وضع معايير المحاسبة المالية بتوجيه جهودها ولكي
 يكون هذا الاطار المنطق الرئيسي لاستباط تلك المعايير
- ٢. مساعدة المحاسبيين القانونيين وغيرهم (مثل ادارة الوحدة الاقتصادية) في تحديد المعالجة السليمة للامور التي لم تصدر لها معايير محاسبية مالية بعد.
- ت. زيادة فهم من يستخدمون القوائم المالية للمعلومات التي تشملها وفق حدود استخدام
 تلك المعلومات وبذلك تزيد مقدرتهم على استخدام تللك المعلومات .

الاطراف المستفيدة من المعلومات المحاسبية

اولا: اطراف داخلية: وتتمثل

• بادارة المنشاة : قد تكون في المنشاة الصغيرة من اصحاب المنشاة وفي اصحاب المنشاة الاكبر يمكن ان تكون الادارة من غير اصحاب المنشاة وعموما ادارة اي منشاة تحتاج الى معلومات لغرض التخطيط والرقابة وقياس الاداء .فالموازنات التخطيطية على سبيل المثال لاالحصر من اهم ادوات التخطيط المالي والتي تستخدم كاداة في التخطيط والرقابة وقيايس الاداء .فضلا عن ان المحاسبة تزود الادارة بمعلومات عن الربحية والسيولة والمركز المالي ومعدل العائد على المال المستثمروتكاليف الانتاج وجميع هذه المعلومات وغيرها تبني على معلومات المحاسبية ممايؤدي الى اعتبار ادارة المنشاة واحدة من اهم الاطراف المستخدمة للمعلومات المحاسبية .

لتحليل الماليد. احمد فهمي

• العاملين: ان استمرارية المنشاة ونمائها وتحقيقها للارباح يساعد على تحقيق الامن توضيفي للعاملين فيها ودفع رواتبهم وتحسين مستواهم معيشتهم الامر الذي يدفع العاملين تبع الوضعية المالية للمنشاة.

دُنيا: اطراف خارجية

- اصحاب المنشاة : يرغب اصحاب المنشاة في معرفة نتيجة الاعمال المنشاة من ربح و خسارة ، والبيانات والتقارير التي يعدها المحاسب تعتبر مصدرا هاما للحكم على نتيجة اعمال المنشاة حيث يحرص اصحاب المنشاة على معرفة ما اذا كانوا قد حققوا ارباحا عبيجة استثمار اموالهم كمؤشر في استمرارية الاستثمار او استرداد جزء او جميع الاموال اخرى
- الدائنون: هم الجهات التي اما ان تقدم قروض مالية قصيرة الاجل او طويلة الاجل مثل البنوك وشركات الاستثمار او الجهات التي تحصل منها الوحدة الاقتصادية على السلع والخدمات بالاجل (على حساب) ، وهؤلاء تهمهم مقدرة المنشاة على السداد في موعد الاستحقاق . بل ان البنوك او شركات الاستثمار تحتاج الى تحليل المركز المالي للمنشاة قبل السماح بمنح اي قرض لها . وهذا دليل واضح على اهمية المعلومات المحاسبية للدائنين .
- المستثمرون الحاليون او المرتقبون: يستخدم المستثمرون المعلومات المالية للتعرف على البدائل المتاحة لهم لاختيار افضلها ،وتعد التقاريير المالية اهم مصدر للمعلومات لاتخاذ قرارات شراء الاسهم او استمرارية الاحتفاظ بها او بيعها .حيث يتعرف المستثمرون على مدى تقدم المنشاة وقياس نتيجة اعمالها من ربح او خسارة وكذلك مقارنة هذه النتائج مع المنشاة الاخرى المماثلة.
- العملاء: يهتم العملاء بالمعلومات المتعلقة باستمرارية الوحدة الاقتصادية خاصة في حالة ارتباطهم او اعتمادهم على تلك الوحدة في الاجل الطويل
- الجهات الحكومية: تهتم الجهات الحكومية بتوزيع الموارد وبالتالي بانشطة الوحدات الاقتصادية المختلفة وتحتاج تلك الجهات الى معلومات لاستخدامها في توجيه وتنظيم

تلك الانشطة ووضع السياسات الضريبية لكذلك كاساس للاحصاءات المتعلقة بالدخل القومي وما يماثلها.

 الجمهور العام تؤثر الوحدات الاقتصادية على الجمهور العام بالطرائق متعددة فمثلا قد تقدم الوحدات الاقتصادية مساهمة فعالة في الاقتصاد المطي عن طريق توفير فرص عمل او دعم الموردين المطيين .

وتجفر الاشارة الى ان هذاك بعض المستخدمين الذين يحتاجون الى معلومات معينة يتمتعون بقوة الحصول على المعلومات التي يحتاجونها مثل السلطات الضريبية ولجهزة التخطيط والجهات الاشرافية والرقابية ولجهات المختصة بوضع المعايير ويكون لهذه الجهات الحق في طلب تلك المعلومات القيام بمهامها.

وهذاك اطراف اخرى يمكن ان تكون قادرة على الزام منظمات الاعمال بتقديم معلومات محددة الطراف اخرى ويقديم معلومات محددة للوفاء بحاجة مشا البنوك وشركات التامين التي تتفاوض مع المنظمة لاتمام معنوة مالية اذتمكن تلك الجهات من الحصول على معلومات محددة كشرط لاتمام الصفقة.

وعلى الرغم من ان البيانات المالية لاتفي بكافة احتياجات هؤلاء المستخدمين من الماريم من الماريم الماريم و الماريم المستخدمين المرين.

Lee llachmit Ziella llasteali

تؤدي المحاسبة دورها كنظام المعلومات في عملية مستمرة ومتكاملة يمكن ان تتحد ومعالمها الرئيسة في ثلاث خطوات متتالية هي :

- حصر العمليات المالية المتعلقة بنشاط الوجدة الاقتصادية وتمثيلها في صورة بيانات المالية Prmary or Basic Data أبيه الدافتر المحاسبية.

اتخليل الماليد. احمد فهمى

- تَعْيِل اومعالجة Processing البيانات الاساسية وفق مجموعة من الفروض ولحادئ المحاسبية المتعارف عليها لتتحول في هذه البيانات بعد تشغيلها في النظام الحديث الى معلومات Informatin مالية تخدم اغراض مستخدم هذه المعلومات
- يصال Communicating المعلومات التي تتم معالجتها الى اطراف ذات المصلحة وصد financial Reports

وحِكَ تعييز ثلاثة اجزاء رئيسية لنظام المعلومات المحاسبي هي:

منظام Inputs :وبتمثل بالبيانات التي تعبر عن عمليات المبادلة المالية التي تعبر عن عمليات المبادلة المالية التي تعبر عن الوحدة الاقتصادية ويتم ادخال هذه البيانات الى النظام محمولة على وسائط (Documents) هي المستندات(Med a).

توسائل المعالجة Processing Means: تتم معالجة هذه البيانات بواسطة اجراءات محكومة بقواعد ومبادئ علمية معينة وهذه الاجراءات هي:

- التسجيل Recording
- التبويب Classifying
- التلخيص Summarizing
- تحليل بالنتائج Analyzing
 - التقرير عنها Reporting

ورد نقيام بهذه الاجراءات في دفاتر وسجلات محاسبية

مخرجات النظام Output: وتتمثل مخرجات النظام المحاسبي في المعلومات اي البحات التي تم تشغيلها بالإجراءات السابقة وينتج النظام المحاسبي نوعين او مجموعتين وحبين من التقارير :المجموعة الاولى تمثل تقارير داخلية يتم اعدادها للمديرين داخل مخروع والفريق الاداري عمومابحيث تكون تفصياتية بشان دقائق النشاط الداخلي لتعاون عي مجالات النخطيط وتقييم الاداء الداخلي .اما المجموعة الثانية من التقارير فتمثل مخرج خارجية (عامة) تقدم للمستفيدين خارج المشروع المعلومات العامة التي يحتاجونها وتحد فراراتهم، وتشكل القوائم المالية الجزء الاساس من التقارير المالية.

V- -

تعريف القوائم المالية Financial Statcments Definition.

تعرف القوائم المالية بأنها مجموعة من الكشوفات والجداول والتقارير التي يتم إعدادها في نهاية مدة زمنية أطلق عليها بالمدة المحاسبية والهدف من إعداد القوائم المالية هو بيان وضع الوحدة الاقتصادية في نهاية تلك المدة الزمنية ونتيجة نشاطها وما تمتلكه من موجودات وطبيعة هيكل تحويلها، ويشير البعض إلى إن القوائم المالية تشمل قائمة الدخل أو كشف النتيجة وقائمة المركز المالي أو كشف الميزانية ، إلا إن هذا التعريف للقوائم المالية يعد ضيقاً نظراً للتطور الذي حدث في علم المحاسبة وقدرته في تقديم كم هائل من المعلومات، مما دفع البعض إلى تقسيم القوائم المالية التي يقدمها علم المحاسبة إلى قوائم رئيسية وقوائم مساعدة.

وتهدف اساسا الى اعلام الاطراف الخارجية والداخلية عن مدى نجاح ادارة المنشاة او اخفاقها في تحقيق اهدافعا فضلا عن امداد هذه الاطراف بالبيانات والمعلومات المفيدة والمناسبة والحكم على نتائج الاعمال التي تساعد في اتخاذ القرارات.

وتشمل مجموعة كاملة من القوائم المالية الاجزاء الاتية :

- ١. قائمة المركز المالي.
 - ٢. قائمة الدخل.
- ٣. قائمة الأرباح المحتجزة.
- ٤. قائمة التغيير في المركز المالي.
 - ٥. قائمة القيمة المضافة.

أما القوائم المساعدة فقد قسمها البعض إلى أكثر من عشرين قائمة نذكر منها:

- ١. قائمة الموجودات الثابتة واندثارها.
 - ٢. قائمة المدينون.
 - ٣. قائمة الدائنون.
 - ٤. قائمة المخزون وحركة المواد.
 - ٥. قائمة النقدية أو الموازنة النقدية.

التحليل الماليد. احمد فهمي

- ٦. قائمة القروض الممنوحة.
- ٧. قائمة القروض المستلمة.

اهداف التقارير المالية

ان الهدف الاساس للمحاسبة المالية هو انتاج معلومات محاسبية مفيدة وتوصيلها يحتاج اليها المستخدمون الخارجيين والداخللين لاغراض اتخاذ قراراتهم الاقتصادية ويمكن تلخيص اهداف التقارير المالية بماياتي:

أ. انا نفيدة للذين يتخذون قرارات الاستثمار والائتمان ان الهدف العام للتقارير المحاسبية هو ايصال المعلومات المفيدة في اتخاذ القرارات واهم الفئات التي توجه لها اهتمامات معدي التقارير المحاسبية هم المستثمرين الحاليين والمرتقبين وكذلك الدائنين والمستخدمين الاخرين لاتخاذ القرارات المحتملة للاقراض والقرارات المماثلة.

ب. تساعد في تحديد التدفقات النقدية المستقبلية.

ج . تقدم المعلومات حول مصادر المشروع والمطالبات على تلك المصادر والتغيرات في تلك المصادر والمطالبات.

ويمكن القول ان التقارير المالية تلبي الحاجات المشتركة للمستخدمين معظمهم وهذا بسبب ان المستخدمين كافة تقريبا يتخذون قرارات اقتصادية مثل تحديد متى يتم الشراء او الاحتفاظ او بيع استثمار في حقوق الملكية ،تقييم تدبير الادارة ومسؤوليتها ،تقييم الضمان المتوافر للاموال التي اقرضت المشروع وتحديد الارباح القابلة للتوزيع وتوزيعات الارباح هذا بالاضافة الى تحديد السياسات الضريبية وتحضير احصاءات الدخل القومي ولكن في الوقت نفسه هذه التقارير لاتوافر المعلومات كافة التي يمكن ان يحتاجها المستخدمون الصنع القرارات الاقتصادية بسبب القيود على المعلومات واهمها الوازنة بين التكلفة والمنفعة والاهمية النسبية والتي هي مسالة متروكة للتقدير المهنى .

ويخضع إعداد القوائم المالية، كما هو العمل المحاسبي، إلى مجموعة من الفرضيات والمبادئ والمحددات المحاسبية التي يتم الالتزام بها والعمل بموجبها كونها فرضيات

ومبادئ ومحددات متعارف عليها ومقبولة قبولاً سنةاً من قبل جمهور المحاسبيين، نذكر منها:

- 1. فرضية الكيان الاقتصادي Economic Entiry Assumption. تقوم هذه الفرضية على تعريف استقلال الوحدة الاقتصادية عن مالكيها مما يجعل القوائم المالية تمثل الأحداث المالية المرتبطة بالوحدة الاقتصادية ومدى تأثر وضعها المالي ونتيجة نشاطها بتلك الأحداث، لذا فان الكيان الاقتصادي يمثل وحدة محاسبية مستقلة.
- ٢. فرضية الاستمرارية Going Concern Assumption. تشير هذه الفرضية إلى إن الوحدة الاقتصادي إلى أطول مدة ممكنة، وان هذه الفرضية تبرر الأسس والقواعد المستخدمة في التقييم والقياس المحاسبي.
- T. فرضية وحدة القياس النقدي المستخدمة يجب أن تكون واحدة على مدى استمرارية على المستخدمة يجب أن تكون واحدة على مدى استمرارية الوحدة الاقتصادية مع افتراض ثبات القوة الشرائية لوحدة النقد عند استخدامها في التعبير عن القوائم المالية.
- ٤. فرضية المدة الزمنية المدة الزمنية مساوية يتم في نهاية كل مدة منها تقديم البيانات الوحدة الاقتصادية إلى مدد زمنية مساوية يتم في نهاية كل مدة منها تقديم البيانات والمعلومات إلى المستفيدين الداخليين والخارجيين عن الوضع المالي للوحدة الاقتصادية وبتيجة أعمالها خلال كل مدة زمنية، ويطلق على المدة الزمنية الواحدة بالمدة المحاسبية. ممبدأ التكلفة التاريخية Historical Cast Principle. ينص هذا المبدأ على إن جميع ممتلكات الوحدة الاقتصادية يجب أن تظهر في الدفاتر المحاسبية والقوائم المالية بالقيم التي دفعت للحصول على هذه الممتلكات أي بمقدار تكلفة الحصول عليها وقت الاقتناء أو الامتلاك.
- آ. مبدأ تحقق أو اكتساب الإيراد Revenue Recognition Principle. إن حاجة الوحدة الاقتصادية لقياس نتائج أعمالها عن مدة محاسبية يتطلب تحديد الإيرادات التي يمكن اعتبارها خاصة بتلك المدة المحاسبية دون غيرها والتي يمكن مقابلتها بمصاريف

التحليل الماليد. احمد فهمي

نفس المدة المحاسبة، وقد جرى العرف المحاسبي على إن الإيراد يتحقق عند إتمام عملية البيع للسلع والخدمات التي تنتجها أو تتاجر بها الوحدة الاقتصادية بصرف النظر عن إن عملية البيع تمت نقداً أو بالأجل.

٧. مبدأ المقابلة Matching Principle. يقوم هذا المبدأ على إن تحديد نتيجة الأعمال لأي وحدة اقتصادية (صافي الدخل) يجب أن يتم من خلال تحديد الإيرادات التي تحققت خلال المدة المحاسبية المطلوب قياس نتيجتها ومقابلتها مع النفقات أو المصروفات التي انقضت للحصول على تلك الإيرادات خلال نفس المدة المحاسبية، سواء تم استلام الإيراد أو لم يتم استلامه، وسواء دفعت النفقة أو لم يتم دفعها.

٨. مبدأ الإفصاح الشامل Full disclosure Principle. ينص هذا المبدأ على أن تتضمن القوائم المالية المعدة من قبل الوحدة الاقتصادية كافة الأحداث المالية التي حدثت خلال المدة المحاسبية التي أعدت من أجلها تلك القوائم، سواء كان هذا العرض ضمن القوائم نفسها أو من خلال ملاحق مرفقة بهذه القوائم، وبالشكل الذي يمكن المستفيدين من تلك القوائم باتخاذ القرارات المناسبة.

9. محدد التكلفة والمنفعة Benefit and Cost Constraint. ينص هذا المحدد على إن تكلفة إعداد المعلومات المحاسبية المطلوبة وما يرتبط بها من قوائم مالية يجب أن تتناسب مع المنفعة المتوقعة منها، وإن لا تكون هذه التكلفة اكبر من تلك المنفعة مع مراعاة الأهمية النسبية لتلك المنفعة.

1. محدد المادية أو الموضوعية Materiality Constraint. يفترض هذا المحدد إن الأحداث المالية يجب أن تستند إلى دليل موضوعي قابل للتحقق، وذات أهمية نسبية، وإن القوائم المالية يجب أن تعكس تلك الأحداث والقيم الاقتصادية، وإن قابلية التحقق يجب أن تشمل تعريف إمكانية اتخاذ نفس القرار استنادا إلى نفس المعلومات رغم اختلاف القائمين باتخاذ ذلك القرار.

التحليل الماليد. مالم محد عبود و د. احمد فهمي

11. محدد التحفظ Conservatism. يستند هذا المحدد على تعريف الحيطة والحذر عند القياس الزمني لنتائج عمليات الوحدة الاقتصادية بالشكل الذي يأخذ بنظر الاعتبار كل الخسائر المحتملة واستبعاد كل الأرباح المحتملة والتي لم تتحقق بعد.

كما ويخضع إعداد القوائم المائية لمجموعة من الالطرائق والأساليب المحاسبية منها:

- الطرائق تقييم الاندثار.
- الطرائق تقييم المخزون.
- الطرائق احتساب مخصص الديون المشكوك في تحصيلها.
 - الطرائق تقييم الأوراق المالية.

قائمة المركز المالي (Balance Sheet) قائمة المركز المالي

تعرف قائمة المركز المالي (يطلق عليها أيضاً بالميزانية) بأنها تلخيص مبوب للراصدة المتبقية في نهاية المدة المحاسبية بعد إعداد كشف النتيجة، كما وتعرف بأنها: كشف يظهر مجموعة الأموال التي تمتلكها الوحدة الاقتصادية ومصدر هذه الأموال في نهاية محاسبية.

ومما تقدم يتضح لنا بان قائمة المركز المالي بيان يظهر عناصر الموجودات والمطلوبات وحقوق الملكية في نهاية مدة محاسبيه، فالموجودات تمثل الموارد الاقتصادية التي تحصل عليها الوحدة الاقتصادية لغرض استخدامها في الأنشطة المختلفة التي تمارسها تلك الوحدة، أما المطلوبات فهي مصادر الأموال الخارجية التي نحصل عليها الوحدة الاقتصادية من الغير وتلتزم بسدادها في مواعيد استحقاق محددة مسبقاً، وأما حقوق الملكية فهي مصادر التمويل الداخلية للوحدة الاقتصادية، أي الأموال التي يقدمها المالكين أو المستثمرين وما تحققه الوحدة الاقتصادية من أموال عن نشاطها الجاري.

تبويب عناصر قائمة المركز المالي.

يتم تبويب عناصر قائمة المركز المالي من موجودات ومطلوبات وحقوق ملكية (الأصول والمطلوبات وحقوق الملكية) في مجموعات مناسبة تساعد في تقديم البيانات المالية بشكل مفيد وواضح تمكن قارئ القوائم المالية من فهم واستيعاب المركز المالي ومساعدته في

التحليل الماليد. احمد فهمى

اتخاذ القرارات المناسبة من خلال تحليل مفردات هذه العناصر ومقارنتها بمثيلاتها في القوائم المعدة في مدد محاسبية سابقة لنفس الوحدة الاقتصادية أو لوحدات اقتصادية أخرى تعمل في نفس النشاط. ويمكن تبويب عناصر قائمة المركز المالي على النحو الآتي: أولاً: تبويب عناصر الموجودات (الأصول):

تبويب عناصر الموجودات إلى ثلاثة مجموعات هي :

١. الموجودات الثابتة (طويلة الأجل):

هي الموجودات الملموسة التي تقتنيها الوحدة الاقتصادية بهدف الاحتفاظ بها واستخدامها في نشاطها الجاري لأكثر من مدة محاسبية.

٢. الموجودات المتداولة (قصيرة الأجل):

وهي الموجودات التي تحصل عليها الوحدة الاقتصادية لغرض استخدامها في النشاط الجاري خلال مدة محاسبية ويتأمل تحولها من خلال ذلك إلى نقد أو موجود (أصل). ويمكن تصنيف الموجودات المتداولة إلى نوعين هما:

أ. موجودات متداولة نقدية تتمثل بالنقد الموجود في الصندوق أو المصرف والاستثمارات النقدية في الأوراق المالية قصيرة الأجل والمدينون وأوراق القبض.

ب. موجودات متداولة غير نقدية وهي الموجودات التي يمكن تحويلها إلى نقد في تاريخ مستقبلي محدد، وتتمثل بالمخزون السلعي والاستثمار في السندات والمصروفات المدفوعة مقدماً والإيرادات المستحقة.

٣. الموجودات الأخرى:

وهي الموجودات غير الملموسة التي تمتلكها الوحدة الاقتصادية وتساهم بصورة غير مباشرة في أداء الوحدة الاقتصادية، وتتمثل هذه الموجودات في براءة الاختراع وحق الامتياز ونفقات الأبحاث والتجارب ونفقات التأسيس... الخ.

التحليل الماليد. احمد فهمي

ثانياً: تبويب عناصر المطلوبات (المطلوبات):

تبوب عناصر المطلوبات إلى مجموعتين رئيسيتين هما:

1. مطلوبات طويلة الأجل: وهي مجموعة من الالتزامات على الوحدة الاقتصادية يستحق سدادها في مواعيد تمتد إلى ما بعد انتهاء المدة المحاسبية الجارية، ومن أمثلتها القروض طويلة الأجل والقروض برهن وسندات القرض.

٢.مطلوبات قصيرة الأجل(متداولة): وهي التزامات يستحق سدادها خلال المدة المحاسبية الجارية مثل الدائنون وأوراق الدفع والمصروفات المستحقة والإيرادات المستلمة نقداً.
 ثالثاً: حقوق الملكية:

هي مصادر الأموال التي يقدمها المالكين أو المستثمرين لبدا مزاولة الوحدة الاقتصادية لنشاطها المحدد، وتشمل رأس المال والاحتياطيات والأرباح المحتجزة.

ويمكن تنظيم قائمة المركز المالي وترتيب عناصرها بإحدى الطريقتين الأتيتين:

أولاً: طريقة سهولة التحويل إلى نقدية:

ويطلق على هذه الطريقة بالسيولة لأنها تهتم في ترتيب الموجودات والمطلوبات تبعاً لقدرتها على التحول إلى نقدية، وبناءا على ذلك يتم إظهار الموجودات المتداولة أولاً ثم الموجودات الثابتة ثم الموجودات الأخرى، ويتم تنظيم عناصر كل مجموعة وفقا لسيولته، فبالنسبة للموجودات المتداولة يكون النقد (الصندوق، المصرف) أولاً ثم الاستثمار في الأوراق المالية قصيرة الأجل، فالمدينون وأوراق القبض، ثم المخزون السلعي فالمصروفات المدفوعة مقدماً والإيرادات المستحقة.

أما الموجودات الثابتة فيتم تنظيمها على أساس العمر والقيمة النسبية للموجودات الثابتة، فتوضع الأراضي أولاً وتتبعها المباني والآلات والمعدات ثم السيارات والأثاث، وأما الموجودات الأخرى فيتم إظهار نفقات التأسيس أولاً ثم الموجودات غير الملموسة الأخرى. وتتأثر المطلوبات بطريقة تنظيم الموجودات المشار إليها أعلاه، فيتم إظهار المطلوبات قصيرة الأجل (المتداولة) أولاً ثم المطلوبات طويلة الأجل، ويأتي على رأس المطلوبات أوراق الدفع والدائنون ثم المصاريف المستحقة والقروض قصيرة الأجل، أما المطلوبات

E.

التحليل الماليد. مالم محد عبود و د. احمد فهمي

طويلة الأجل فيتم تنظيمها على أساس مواعيد استحقاقها، ثم يأتي بعدها حق الملكية ويكون رأس المال أولاً ثم باقي مفردات حق الملكية.

ثانياً: طريقة صعوبة التحويل إلى نقدية.

يتم بموجب هذه الطريقة تنظيم قائمة المركز المالي وفقاً لصعوبة تحويل الموجودات إلى نقدية، وترتيب عناصر المطلوبات تبعاً لصعوبة الوفاء بقيمتها، وبناء على ذلك تكون الموجودات الثانية أولاً ثم تليها الموجودات المتداولة والأخرى، أما المطلوبات فتكون المطلوبات طويلة الأجل أولاً ثم تليها المطلوبات قصيرة الأجل.

أما حقوق الملكية فتوضع في الجانب الأيسر من قائمة المركز المالي قبل المطلوبات. ويتم ترتيب عناصر الموجودات الثابتة والأخرى فيتم بنفس الأسلوب الوارد في الطريقة الأولى ، أما الموجودات المتداولة فيتم وفقاً لأقل العناصر سيولة وصولاً إلى النقد. تحليل قائمة المركز المالى.

لكي تتمكن الوحدة الاقتصادية من وضع الخطط لنشاطها المستقبلي لابد لها من أن تكون على معرفة بمركزها المالي، فالخطط التي تضعها الوحدة الاقتصادية يجب أن تتاسب مع الإمكانيات المالية لتلك الوحدة، ولكي يتحقق ذلك، لابد من أن تقوم الإدارة المالية للوحدة الاقتصادية بتحليل المركز المالي من خلال البيانات والمعلومات المالية التي تتضمنها القوائم المالية ، والتي يتم من خلال استخدام أدوات التحليل المالي مساعدة الإدارة العليا على اتخاذ القرارات الرشيدة، كما إن العديد من المستفيدين الخارجيين كالدائنين والمصارف والمستثمرين المحتملين والجهات الحكومية تهتم بنتائج تحليل القوائم المالية لمساعدتهم في اتخاذ قرارات مالية واستثمارية.

كما إن التحليل المالي للقوائم المالية يساعد في الإجابة على العديد من الأسئلة المهمة منها:

- ١. ما هي كفاءة العمليات الإنتاجية؟
- ٢. ما هو المركز الائتماني للوحدة الاقتصادية؟
 - ٣. ما هو معدل نمو الوحدة الاقتصادية؟

i in التحليل الماليد. احمد فهمي

- ٤. ما هي درجة نجاح الوحدة الاقتصادية مقارنة بالوحدات المماثلة؟
 - ما هي كفاءة أداء الوحدة الاقتصادية؟

إن تحليل قائمة المركز المالي يتضمن نوعين من التحليل هما:

- ١. التحليل الفردي للحسابات التي تتضمنها قائمة المركز المالي.
- ٢. التحليل المقارن والذي يتضمن حساب أو مجموعة حسابات مع بعضها أو مع مجموعة أخرى من الحسابات الظاهرة في القوائم.

إن التحليل الفردي للحسابات يمكننا من فهم وتوضيح وإعارة صياغة العمليات والإجراءات التي تؤثر على تلك الحسابات، وبالتالي التمكن من معرفة التغيرات التي تحدث فيها وتظهر في القوائم من مدة إلى أخرى، كما يمكننا التحليل المقارن من إعادة صياغة التغييرات في قائمة المركز المالي من خلال:

أ. القدرة على قراءة القوائم المالية بشكل مناسب.

ب. القدرة على فهم أنواع الأنشطة التي تستطيع أن تؤدي إلى الزيادة أو النقصان في الحسابات المحددة.

إن تحليل القوائم المالية يمكن أن يكون تحليلاً عمودياً أو أفقياً أو تحليل علاقة، وإن هذه الأنواع من التحليل قد تؤدي إلى تحليل فردي للقوائم تمكننا من فهم التغيرات التي حدثت أو التي يتوقع حدوثها لحساب ما، أو قد تؤدي إلى تحليل مقارن يمكننا من فهم التغيرات الاتجاهية أو السببية لحسابات القوائم المالية.

قائمة الدخل (كشف الدخل) Income Statement

تعد قائمة الدخل بمثابة الأداة المستخدمة في تحديد نتيجة ممارسة الوحدة الاقتصادية لأنشطتها المختلفة، ويمكن تعريف قائمة الدخل بأنها القائمة التي تظهر نتيجة الأعمال التشغيلية الجارية للوحدة الاقتصادية خلال مدة محاسبية، وتهدف قائمة الدخل إلى توفير مجموعة من البيانات الملائمة لاحتياجات مستخدمي هذه القائمة لتحقيق الأهداف التي يسعون إليها من خلال:

1. التفريق بين رأس المال المستثمر والدخل، أي التفريق بين مخزون الثروة والتدفقات، بمعنى المحافظة على رأس المال المستثمر داخل الوحدة الاقتصادية، وضمان عدم توزيع جزء منه على المالكين في صورة أرباح، فدخل الوحدة الاقتصادية يمثل أقصى ما يمكن توزيعه خلال مدة زمنية معينة على المالكين بحيث تحافظ الوحدة الاقتصادية على ثروتها في نهاية المدة الزمنية لتكون كما كانت في بداية تلك المدة الزمنية.

٢. استخدام الدخل كمقياس لكفاءة أداء الإدارة من خلال بيان قدرة إدارة الوحدة الاقتصادية في استخدام الموارد المتاحة بكفاءة لتحقيق الأهداف الرئيسة لتلك الوحدة، حيث تنعكس هذه الكفاءة على التوزيعات الجارية واستخدام رأس المال المستثمر في تحقيق توزيعات مستقبليه.

٣. استخدام الدخل المتحقق كأساس للتنبؤ بالدخل المتوقع والتوزيعات المحتملة، أي تقديم بيانات عن العمليات المالية للوحدة الاقتصادية والتي تساعد في التنبؤ والمقارنة وتقييم الربحية المستقبلية لتلك الوحدة.

استخدام الدخل كمقياس لمدى تنفيذ الخطط الموضوعة والمساعدة في اتخاذ القرارات المستقبلية.

٥. استخدام بيانات الدخل لخدمة أهداف المحاسب القومي في تحديد الدخل القومي.

٦. استخدام الدخل كأساس لوضع السياسات الضريبية.

تحليل قائمة الدخل

إن وجود عدة مفاهيم للدخل وبطور تعريف الإفصاح عن الدخل، مع وجود الحاجة الماسة إلى البيانات والمعلومات التي تقدمها قائمة الدخل والتي تساهم في قياس نتيجة الأعمال ووضع الخطط والموازنات المستقبلية، جعل من غير المناسب أن تظهر الدخل بصورة مجردة، لذا تطلبت هذه الحاجات إلى إظهار مصادر الدخل والنفقات التي ساهمت في تحقيق تلك المصادر، وإجراء المقارنات بين المدد المحاسبية المختلفة، والمقارنات مع الوحدات الاقتصادية المماثلة والعاملة في نفس القطاع أو النشاط وذلك لتقييم أوجه نشاط تلك الوحدة ورفع كفاءة أداءها.

ويتضمن تحليل قائمة الدخل التحليل الفردي لعناصر القائمة، بالإضافة إلى التحليل المقارن، وإن أهم مفردات قائمة الدخل التي تخضع للتحليل هي:

1- الإيرادات التشغيلية: وهي الإيرادات المتحققة من العمليات التشغيلية للوحدة الاقتصادية أي من نشاطها الجاري الاعتيادي خلال المدة المحاسبية، والتي تتمثل بصافي المبيعات (مجمل المبيعات مطروحاً منها المطلوباتات والسماحات والمردودات).

٢- الإيرادات الأخرى: وهي الإيرادات المتحققة من الأنشطة غير التشغيلية، وتشمل الفوائد المتحققة على السندات وأرباح الأسهم المستثمر بها وأرباح المتاجرة بالأوراق المالية (في الوحدات الاقتصادية غير العاملة في سوق المال) وإيرادات تأجير الموجودات أو الأصول الثابتة... الخ.

7- تكلفة البضاعة المباعة: وهي نفقات النشاط الإنتاجي أو التجاري للوحدة الاقتصادية ويتم الحصول عليها في الوحدات الاقتصادية الصناعية من خلال قائمة التصنيع (كشف التشغيل)، وفي الوحدات الاقتصادية التجارية من خلال قائمة المتاجرة، وهي تشمل تكلفة مخزون أول المدة مضافاً إليه تكلفة صافي المشتريات وتكلفة مصاريف الشراء مطروحاً منه تكلفة مخزون آخر المدة والناتج يمثل تكلفة البضاعة المباعة.

٤- مجمل الدخل: وهو الفرق من مقابلة إيرادات النشاط التشغياتي بتكاليف البضاعة المباعة، وهي تمثل نتيجة النشاط التشغياتي أو التجاري للوحدة الاقتصادية.

٥- النفقات العاملة والتسويقية: وهي الأعباء أو المصاريف التي تتحملها الوحدة الاقتصادية لممارسة نشاطها أو أعمالها الاعتيادية ولانجاز العمليات التشغيلية وتحقيق أهداف تلك الوحدة الاقتصادية، وتشمل هذه النفقات مصاريف البيع والإعلان والدعاية والمصاريف الإدارية والرواتب والأجور للعاملين في الإدارة أو التسويق بالإضافة إلى أقساط الاندثار أو النفاذ أو الإطفاء ومصاريف الفوائد والمصاريف المتحققة على القروض وإيجار الموجودات... الخ.

7- صافي الدخل: يتم التوصل إلى صافي الدخل من خلال المقابلة بيز، الإيرادات الكلية للوحدة الاقتصادية والمصاريف الكلية لتلك الوحدة وقبل استبعاد الضريبة، حيث يطلق

التحليل الماليد. احمد فهمى

عليه عند ذلك بصافي الدخل قبل الضريبة، أما إذا تم تنزيل الضريبة فيطلق عليه بصافي الدخل بعد الضريبة أو صافي الدخل القابل للتوزيع.

٧- البنود الاستثنائية: تضيف العديد من الوحدات الاقتصادية إلى قائمة الدخل بعد استخراج صافي الدخل التشغياتي أو الاعتيادي ملحق بالبنود الاستثنائية والتي تشمل الإيرادات والنفقات الاستثنائية التي تتحقق من العمليات أو الأحداث غير الاعتيادية مثل إيرادات التعويض عن الحرائق أو الخسائر الناشئة عن الفيضانات والحرائق.

إن كشف الدخل يتأثر بشكل واضح بالتغير الذي يطرأ على الأساليب والالطرائق المحاسبية المتبعة من قبل الوحدة الاقتصادية، مما يستوجب الإفصاح عن هذه التغيرات، كما انه من الضروري الإفصاح عن البنود الاستثنائية.

إن أي تغير يطرأ على الأساليب المحاسبية يستوجب من المحلل المالي عند إجراء الدراسة والمقارنة بين مجموعة من القوائم المالية لمدد مختلفة، أن يتأكد من إن هذه القوائم المالية تم استخراجها أو إعدادها باستخدام نفس الأساليب والالطرائق المحاسبية المستخدمة في النشاط الذي تعمل فيه الوجدة الاقتصادية، وعند وجود اختلاف في أعداد القوائم يجب أن يفصح عن ذلك ، وإن يقوم بإعادة تنظيم هذه القوائم وفقاً للأساليب أو الطريقة المحددة والمتفق عليها في النشاط الذي تعمل به الوحدة الاقتصادية حتى تكون المقارنة مناسبة ودقيقة وعلمية، كما على المحلل المالي أن يحصل إلى البيانات الضرورية والتي تساعده في إجراء التحليل المناسب من مصادرها الداخلية أو الخارجية ، مع ملاحظة توافر الخصائص الضرورية في تلك البيانات ضمانا لسلامة عملية التحليل وإن هذه الخصائص الخصائص: الدقة والمصدر والتخصص والوضوح والملائمة.

وإن على المحلل المالي أن يعمل جاهداً من اجل جعل المعلومات التي يحصل عليها من عمليات التحليل التي يقوم بها متضمنة لمتطلبات الجهات المستفيدة من تلك المعلومات، سواء كانت هذه الجهات داخلية أو خارجية.

معايير تقييم البيانات المحاسبية Standard Valuation of AceountingData.

وضعت جمعية المحاسبين الأمريكية عدد من المعايير لتقييم البيانات المحاسبية لتقرير مدى كفاءة النظام المحاسبي في خدمة الأغراض المستهدفة، وهذه المعايير هي:

- 1. الملاءة Relevance : يعد معيار الملائمة من المعايير الرئيسة لتقييم البيانات التي ينتجها النظام المحاسبي، وتعرف على إنها مجموعة البيانات التي يجب على متخذي القرارات معرفتها، كما وتعرف بأنها المنفعة النسبية للبيانات في التنبؤ بقيمة المتغيرات في نماذج اتخاذ القرارات.
- ٢. القابلية للتحقق Verifiability : يقصد بهذا المعيار هو قدرة الجهات المستفيدة والمؤهلة عند فحص بيانات ودفاتر ومستندات معينة بصفة مستقلة في التوصل إلى مقاييس أو نتائج متماثلة.
- 7. الموضوعية والبعد عن التحيز Freedom From Bias : يفترض هذا المعيار إن البيانات التي يتم تقييمها هي بيانات موضوعية وغير منحازة لجهة دون أخرى أو لنشاط دون آخر، وأن تكون لهذه البيانات نوع من الحيادية والاستقلالية.
- ٤. القابلية للقياس الكمي Quanticiability: يجب أن تكون البيانات المقيمة قابلة للقياس الكمي لأن البيانات المحاسبية تعد أداة للتعبير عن النشاط الاقتصادي في شكل وحدات نقدية.

الفصل الثاني المدخل لدراسة التحليل المالي

تمهيد

تعد القوائم المالية من الوسائل التي يتم من خلالها عرض المعلومات التي تتعلق بالنشاط ومصادره واستخداماته ونتيجة الأعمال ، وكذلك المركز المالي. ورغم أن هذه المعلومات وما يرافقها من تقارير وكشوفات تعبر عن حقيقة واقعة وعن الأحداث الاقتصادية وأنشطة المنظمة ، ولكن تبقى عند الكثير هي أرقام قد لا يدرك واقعها أو أهميتها إلا من خلال إعادة تفسير وقراءة تحلياتية وهذه القوائم لأغراض الحكم على مدى تحقيق المشروع لأهدافه والتوازن المفروض بين مصادر الأموال واستخداماته ..

وهناك أطراف عديدة تستفيد بشكل مباشر من مخرجات النظام المحاسبي فضلاً عن أن عملية التحليل تستلزم فهما وإدراكا للمبادئ والفروض والقواعد المحاسبية المستخدمة في إعداد تلك القوائم وتهتم الإدارة المالية كثير في مجال التحليل المالي حين لا ينجز استخدامه فقط في تحليل القوائم المالية وبالأدوات المحدد أو المجالات المعروفة للمنظمة. وهذا الفصل سيتناول مدخلسنة لماهية التحليل المالي كتعريف واهمية واهداف مع الاشارة الى فلسفة التحليل وخطواته

التحليل المالي Financial Analysis Concept

فالتحليل المالي (Analysis) لغة هو: رد الشيء إلى عناصره المكونة له، مادية كانت أم معنوية ويستخدم في الهندسة للتوصل إلى العناصر التي يتوقف عليها حل مسألة رياضية.

كما ويعرف التحليل في مجالات الأعمال – بصورة عامة – بأنه عملية تجزئة الكل إلى أجزائه مع تفحص هذه الأجزاء وبيان علاقة كل جزء بالآخر للخروج بسلسلة من الخطوات نحو تحقيق نتيجة معينة بأكثر الطرائق فاعلية. والتحليل المالي لا يخرج في إطاره العام عن معنى التحليل من حيث تفكيك البيانات المالية وجعلها أكثر وضوحاً وفائدة من أجل أغراض اتخاذ القرار الإداري.

Č.

ويمكن عرض بعض من التعاريفات كونها كثيرة وقد تتشابه بالجوهر والمحتوى ومنها:

- يعرف التحليل المالي بأنه نشاط يسبق التخطيط المالي ويلازمه ويتعلق بتحويل البيانات المدونة في القوائم المالية إلى معلومات ذات دلالات معينة حسب الجهة التي تقوم بهذه العملية.
- يمكن تعريف التحليل المالي بأنه دراسة الأداء الماضي للوحدة الاقتصادية وتقييم أداءها الحالي في ظل ظروفها الحاضرة ، ثم التنبؤ بإمكانية تحقيق الأهداف المرغوبة في المستقبل.
- ويمكن تعريف التحليل المالي بأنه نشاط يسبق التخطيط المالي ويلازمه ويتعلق بتحويل البيانات المدونة في القوائم المالية إلى معلومات ذات دلالات معينة حسب الجهة التي تقوم بهذه العملية.
- ويعرف التحليل المالي أيضاً بأنه عملية تحويل الكم الهائل من البيانات التاريخية المدونة بالقوائم المالية (قائمة المركز المالي وقائمة الدخل) إلى كم أقل من المعلومات أكثر فائدة لعملية اتخاذ القرار.
- فأن التحليل المالي عبارة عن عملية منظمة لمعالجة بيانات متاحة تهدف من خلالها الحصول على معلومات منتقاة نستعملها في عملية اتخاذ القرارات وتفسير أداء المؤسسات التجارية في المدة الماضية والحاضرة وتوقع ما ستكون عليه في المستقبل (والمعلومات) بقصد بها المعلومات المتعلقة بالمركز المالي والمركز النقدى للوحدة الاقتصادية .
- كما يوصف التحليل المالي كونه عملية فحص للقوائم المالية والبيانات المنشورة لمنشاة معينة عن مدى تقدم المنشاة خلال معينة عن مدى تقدم المنشاة خلال مدة الدراسة التبؤ لنتيجة اعمالها ونشاطها عن فترات معينة.

هذا التعريف يشكل مضمون التحليل المالي كونه يتقتصر على البيانات المالية والمحاسبية المنشورة فقط من قبل الادارة حيث لا يسمح للمحلل المالي بالحصول على البيانات الداخلية المنشورة والتي نعكس واقع العمل الاداري ونشاطه اما التحليل المحاسبي فانه يتسع ليشمل دور التحليل المالي بالاضافة الى الحصول على البيانات الغير منشورة

المتعلقة بحسابات التكاليف والموازنات التخطيطة لتقارير المحاسبية الادارية ورغم الاختلاف في مضمون وهدف التحليل المالي والتحليل المحاسبي الا اننا نؤكد ان التحليل المالي المحاسبي انما يهدف الى ذات الاهداف التي يسعى الى تحقيقها التحليل المالي مع التاكيد ايضا الى ان نتائج التحليل المحاسبي تكون اعمق واكثر تفصيلا من نتائج التحليل المالي لشموله على البيانات المالية المنشورة وغير المنشورة التي تعتبر الاهم لمنشاة الاعمال بل ان ادارة المنشاة تحاول عدم بيان نتائج ذلك التحليل خوفا من الجهات التي يمكن ان تستفيد منها مثل المنشات الاخرى في السوق.

- كما نجد ان التحليل المالي ركز على تقييم اداء الوحدة الاقتصادية من زوايا متعددة وبطريقة تخدم اهداف مستخدمي المعلومات في الوحدة بقصد تحديد جوانب القوة والضعف ومن ثم الاستفادة من المعلومات في ترشيد قراراتهم وتقييم كفاءة الوحدة الاقتصادية. كما نجد ان التحليل المالي يمثل وسيلة للتعرف على نقاط الضعف والقوة للسياسات المالية واظهار اهمية البيانات المحاسبية المتوافرة في القوائم المالي.

- كما يعرف التحليل المالي بانه دراسة انتقادية للقوائم المالية للمنشاة بعد اعادة تبويبها التبويب الملائم لاغراض التحليل مع الاستعانة بالبيانات الاخرى الضرورية التي لا تشملها تلك القوائم وذلك باستخدام الاساليب المتنوعة للتحليل، بغرض توضيح اسباب ما حدث من نتائج وبقييم تلك النتائج وبيان الارتباطات بين عناصرها المختلفة ، وتتبع تطورها على مدار الفترات المالية المتتالية، واجراء المقارنة على اساس سليم بين المشروعات المتماثلة.

- عملية يتم من خلالها تشخيص الوضع المالي الخاصة بالشركة وهو يتضمن المردية المالي والتوازن المالي.

- القيام بدراسة القوائم المالية عن طريق أساليب إحصائية ورياضية بهدف التعرف علي التغييرات التي تحل على عناصر القوائم سواء خلال مدة زمنية معينة آو أكثر من مدة ويتم ذلك عن طريق معرفة الارتباطات التي تربط العناصر معا ، وفي النهاية يتم معرفة الأثر الذي طرأ على الهيكل المالي الخاص بالمشروع بسبب هذه التغييرات والتي تساعد الأطراف المستفيدة في عدد مختلف من الجوانب.

من هذا نلاحظ ان التحليل المالي هو عام له قواعد ومعايير واسس يهتم بتجميع البيانات والمعلومات الخاصة بالقوائم المالية للمنشأة واجراء التصنيف اللازم لها ثم إخضاعها الى دراسة تفصياتية دقيقة وايجاد الربط والعلاقة فيما بينهما، فمثلا العلاقة بين الاصول المتداولة التي تمثل السيولة في المنشأة وبين المطلوبات المتداولة التي تشكل التزامات قصيرة الاجل على المنشأة والعلاقة بين اموال الملكية والالتزامات طويلة الاجل بالإضافة الى العلاقة بين الايرادات والمصروفات ثم تفسير النتائج التي تم التوصل اليها والبحث عن اسبابها وذلك لاكتشاف نقاط الضعف والقوة في الخطط والسياسات المالية بالإضافة الى تقييم انظمة الرقابة ووضع الحلول والتوصيات اللازمة لذلك في الوقت المناسب.

مما تقدم يمكن ان نقول ان التحليل المالي ما هو الا دراسة القوائم المالية في ظل مجموعة من البيانات الاضافية المكملة بعد تبويبها التبويب الملائم وباستخدام الاساليب الاحصائية والرياضية وذلك لغرض ابراز الارتباطات التي تربط عناصرها وبهذا الشكل فان التحليل المالي يساعد في الحصول على اجابات موضوعية على اسئلة جوهرية تهم الاطراف المعينة.

نظرة تاريخية عن التحليل المالي

لقد نشأ التحليل المالي في نهاية القرن التاسع عشر إذ استعملت البنوك و المؤسسات المصرفية النسب المالية التي تبين مدى قدرة المؤسسة على الوفاء بديونها استنادا إلى كشوفها المحاسبية ، فضلا عن ذلك فان الأزمة الاقتصادية التاريخية الممتدة من المدة بين ١٩٢٩ – ١٩٣٣ كان لها أثر معتبر في تطوير تقنيات التحليل المالي ، ففي سنة ١٩٣٣ أسست في الولايات المتحدة الأمريكية لجنة للأمن والصرف،ساهمت في نشر التقديرات والإحصاءات المتعلقة بالنسب المالية لكل قطاع اقتصادي.

وقد كان لمرحلة ما بعد الحرب العالمية الثانية دور هام في تطوير تقنيات التحليل المالي في فرنسا، حيث أظهر المصرفيون والمقرضون الهامون اهتمامهم بتحديد خطر استعمال أموالهم بصفة دقيقة، ومع تطور المؤسسات و وسائل التمويل في الستينيات انصب الاهتمام على نوعية المؤسسة، عليه تكونت في فرنسا سنة ١٩٦٧ لجنة عمليات البورصة

E -

التحليل الماليد. احمد فهمى

التي من أهدافها تأمين الاختيار الجيد وتأمين العمليات المالية التي تنشرها الشركات المحتاجة إلى مساهمة الادخار العمومي.

كما أن تزايد حجم العمليات وتحسن نوعيتها ساهم بشكل كبير في ايجاد نظرة جديدة للتحليل المالي حيث تحول من تحليل ساكن (لمدة معينة أو سنة) إلى تحليل ديناميكي (دراسة الحالة المالية للمؤسسة لعدة سنوات متعاقبة أقلها ٣ سنوات، والمقارنة بين نتائجها واستنتاج تطوير سير المؤسسة المالية)، وأدى تعميم التحليل المالي في المؤسسات إلى تطور نشاطاتها وتحقيقها إلى قفزات جد مهمة في الإنتاج والإنتاجية

أهمية التحليل المالي Financial Analysis Importance

تبع اهمية التحليل المالي باعتباره احد مجالات المعرفة الاقتصادية ، التي تهتم بدراسة البيانات ذات العلاقة بموضوع التحليل لتحقيق المراقبة الجيدة على استخدام الموارد المالية المتاحة في المشروع وهو بالتالي يعتبر احد الادوات العلمية من قبل اداة الشركة لمراقبة انشطة الشركة من خلال توضيح العلاقات بين البيانات المالية، والتغيرات التي تطرا عليها خلال مدة زمنية محددة او مدد زمنية متعددة، اضافة الى بيان حجم هذا التغير على اداء المشروع والهيكل المالي العام للمشروع وبالتالي يساعد التحليل المالي في الاجابة عن النساؤلات المختلفة التي تطرحها جهات معينة ومن المستثمرين الدائنين والجهات الحكومية ذات العلاقة بالمشروع ويمكن القول ان اهمية التحليل المالي تتمثل في الاتي:

ا. يتناول التحليل المالي بيانات النظام المحاسبي للمشاريع المختلفة ، وبغض النظر عن طبيعة عملها ، ليمد متخذي القرارات في المجتمع بالمؤشرات المرشدة لسلوكياتهم في اتخاذ القرارات الرشيدة.

٢. يساعد التحليل المالي في تقييم الجدوى الاقتصادية لاقامة المشاريع، ولتقييم الاداء بعد انشاء المشاريع، كما يساعد في التخطيط المستقبلي لانشطة المشروع، اضافة الى اخضاع ظروف عدم التأكد للرقابة والسيطرة وحماية المؤسسة من الانحرافات المحتملة

٣. يساعد التحليل المالي في توقع المستقبل للوحدات الاقتصادية، من حيث معرفة مؤشرات نتائج الاعمال ، وبالتالي اتخاذ الاجراءات المناسبة لمواجهة الاحتمالات المختلفة.

من جانب اخر تنبع أهمية التحليل المالي من خلال الإجابة عن التساؤلات كافة التي تطرحها الجهات المستفيدة من القوائم المالية وبذلك يمكن القول أن أهمية التحليل المالي تندرج في النقاط الآتية :

- 1. يساعد التحليل المالي في تقييم الأداء المنصرم من ناحية ، ويساعد في التخطيط المستقبلي للنشاطات الاقتصادية كافة من ناحية أخرى، علاوة على ذلك إخضاع ظروف عدم التأكد للرقابة والسيطرة وحماية المؤسسة من الانحرافات المحتملة.
- ٢. تساعد النسب المالية والإحصائية والمعلومات والبيانات التي تمثلها هذه انسب والاتجاهات والتغيرات في تفهمها والحكم عليها من مدقق الحسابات وبالتالي يمكن اعتبار التحليل المالى أداة فعالة لزيادة فعالية التدقيق.
- ٣. يعد أداة من أدوات التخطيط والرقابة حيث أن الخطط يجب أن تتناسب والقدرات الحالية والمتوقعة للمنشأة.
 - يمثل وسيلة للمدير المالي لمعرفة قدرات منشأته المالية والإدارية.
 - ٥. يساعد الحكم على مدى صلاحية السياسات المالية والتشغيلية والبيعية والتخطيط لها.
- ت. يعد وسيلة لاكتشاف العلاقات بين الأرقام وأسباب قيامها وتفسيرها وليس مجرد اكتشافها فقط.
 - ٧. يمكن الاستفادة منه في اتخاذ القرارات لأغراض الرقابة الداخلية .
- ٨. تساعد في تشخيص وضع مالي مناسب يساعد في التنبؤ بالنتائج المستقبلية وفي الوقت نفسه يساعد على دراسة وتشخيص الوضع السابق وتقييم قرارات الإدارة المالية، وبما يمكن المدير المالي من تقويم البدائل ووضع الخطط.

- ٩. كما تبرز أهميته من كونه محاولة للتعرف المبكر عن ظاهرة خطرة قد تمر بها منشآت الأعمال وتكييف العملية الإدارية لمجابهتها من خلال اتخاذ التدابير العلاجية اللازمة لتلافي هذا الموقف.
 - ١٠. أيضاً أنه يمد متخذي القرارات بما يأتي:
 - المؤشرات التي تساعد في عملية اتخاذ القرار الرشيد.
 - المؤشرات التي تساعد في عملية التخطيط والرقابة.
 - المؤشرات التي تساعد في تحديد مواطن القوة والضعف للوحدة الاقتصادية.
 - المؤشرات المقارنة للسنوات السابقة والوحدات الاقتصادية المشابهة في نوع النشاط. ويمكن تفصيل أهمية التحليل المالي في النقاط الاتية:
 - تحديد القدرة الائتمانية للشركة
 - تحديد القدرة الايرادية للشركة (وتحديد مدي كفاءة النشاط الذي تقوم به الشركة).
 - تحديد الهيكل التمويلي الأمثل واتخطيط المالي للشركة.
 - تحديد حجم المبيعات المناسب من خلال تحليل التعادل والتحليل التشغياتي.
 - تحديد قيمة الشركة الصافية ومؤشر للمركز المالي الحقيقي للشركة.
 - تحديد هيكل التكاليف في الشركة.
 - تقييم أداء الادارة العليا.
 - المساعدة في وضع السياسات والبرامج المستقبلة للشركة وتوفير أرضية مناسبة لاتخاذ القرارت.
 - تحديد القيمة العادلة لاسهم الشركة.

اهداف التحليل المالي

إن القيام بمثل هذا التحليل يتطلب توافر مجموعة من الاختصاصيين في مجال التحليل المالي ممن تتوافر لديهم الخبرة والقدرة على استخدام البيانات والمعلومات التي تقدمها القوائم المالية في إعطاء صورة أكثر تكاملاً وشمولاً عن الوحدة الاقتصادية مع القدرة على التوقع، وبالتالي يقع على عاتق هؤلاء الاختصاصيين تقييم ودراسة الجوانب الآتية:

التحليل الماليد. احمد فهمى

- ا. هيكل التمويل للوحدة الاقتصادية لمعرفة مصادر الأموال وكيفية استخدامها في الحصول على الموجودات.
- الدورة التشغيلية للوحدة الاقتصادية ومراحل إنتاج السلعة أو الخدمة وبيعها وتحصيل ثمنها.
 - ٣. اتجاهات أداء الوحدة الاقتصادية في المستقبل على مدى عدة سنوات.
- المرونة التي تتمتع بها الوحدة الاقتصادية في التعامل مع الأحداث المستقبلية غير المتوقعة سواء على مستوى التشغيل أو مستوى الاستثمار.

ويعبر بعض المحاسبين عن التحليل المالي كونه وسيلة تضمن الاجراءات اللازمة لاعطاء صورة عن فاعلية انشطة المنشأة وكذلك كفاءة تلك الانشطة في كل مقطع منها ثم طبيعة ومستوى الاموال التي حصلت عليها تلك المناة وكيفية استغلالها وتوزيعها والعلاقات الحسابية المتبادلة مع المنشات الاخرى وكذلك علاقاتها المالية مع المنشأت الاعلى التي تتبع لها او مع موازنة الدولة.

ان التحليل كعملية اداة لها اهداف تم تحديدها في ضوء ما ترنو له المؤسسة وكذلك ما تفرضه مجموعة من العوامل الداخلية والخارجية.

لذا يمكن تصور اهم تلك الاهداف التي يتفق عليها اغلب الكتاب وكما ياتى:

- ١. تقييم الاداء المالي للمنظمة في المدة الماضية.
- ٢. الكشف عن جوانب الضعف والقصور المالي وتشخيصها تمهيدا لاعادة الهيكلة..
 - ٣. اتخاذ العديد من القرارات المستقبلية لتحسين الاداء المالي للمنظمة.
 - ٤. امكانية مقارنة الاداء المالي للمنظمة مع الاداء المالي للمنظمات الاخرى
 - ٥. معرفة وضع الشركة في قضائها.
 - تعرف حقيقة الوضع المالي للمؤسسة.
 - ٧. تعرف الاتجاهات التي يتحدها اداء المؤسسة.
 - ٨. تقييم السياسات المالية والتشغيلية المتبعة.
 - ٩. تقييم جدوي الاستثمار في المؤسسة.

1

التحليل الماليد. احمد فهمي

- ١٠. تحديد قدرة المؤسسة على خدمة دينها وقدرتها على الاقتراض.
- ١١٠ الاستفادة من المعلومات لمتاحة لاتخاذ القرارات الخاصة بالرقابة والتقويم.
 - ١٢. الحكم على مدى كفاءة الإدارة.

ونلاحظ أن الإدارة تستخدم مخرجات التحليل المالي في الأغراض الآتية :

- ١. الاسترشاد بها في عملية التخطيط والرقابة.
- ٢. اتخاذ القرارات المصححة للانحرافات المحتملة.
 - ٣. وسيلة لتقويم أداء الإدارات المختلفة.
 - ٤. تقويم المركز التنافسي للمشروع.
- ٥. تقويم قدرة المشروع على الاستمرار (الفشل المالي)
 - ٦. تقويم مدى كفاءة إدارة الموجودات والمطلوبات.

فضلاً عن يساعد التحليل المالي على اكتشاف الفرص الاستثمارية الجديدة سواء كان ذلك على مستوى منشأة الأعمال أم على المستوى القومي ، ويوفر التحليل المالي قرارات كمية ونوعية تساعد المخطط المالي والمخطط الاقتصادي في رسم الأهداف المالية والاقتصادية والاجتماعية ومن ثم يساعد في إعداد المكونات التخطيطية والخطط السنوية اللازمة.

كما ان أهداف التحليل المالي قد تختلف باختلاف الطرف القائم بهذا التحليل ، وبالاحظ أن الإدارة تستخدم مخرجات التحليل المالي في الأغراض الآتية:

- 1. الاسترشاد بها في عملية التخطيط والرقابة.
- ٢. اتخاذ القرارات المصححة للانحرافات المحتملة.
 - ٣. وسيلة لتقويم أداء الإدارات المختلفة.
 - ٤. تقويم المركز التنافسي للمشروع.
- ٥. تقويم قدرة المشروع على الاستمرار (الفشل المالي).
 - ٦. تقويم مدى كفاءة إدارة الموجودات والمطلوبات.

3. 30 - التحليل الماليد. احمد فهمي

فضلاً عن يساعد التحليل المالي على اكتشاف الفرص الاستثمارية الجديدة سواء كان ذلك على مستوى منشأة الأعمال أم على المستوى القومي.

الجهات المستفيدة من نتائج التحليل

من زاوية أخرى نجد أن البعض ينظر للمستفيدين وجتى نوسع الأفق العام لأهمية التحليل المالي لمنشأة الاعمال لابد من تحديد الجهات التي تستفاد منه وتهتم بأجراءه داخل المنشأة. وعادة ما تختلف طريقة عرض المعلومات والبيانات وفقا للجهة المقدمة لها، وتلخص هذه الجهات كما يأتى:

- ١. التحليل المالي الموجهة للمساهم .
- ٢. التحليل المالي الموجهة للدائن.
- ١. التحليل المالي الموجه للمورد.
- ٢. التحليل المالي الموجهة للعميل.
- ٣. التحليل المالي الموجه للعاملين.
 - ٤. التحليل المالي لادارة المنشأة.

من زاوية اخرى يمكن ملاحظة الاطراف المهتمة، حيث يثير التحليل المالي اهتمام فئات متعددة حيث تسعى كل فئة للحصول على الاجابات على مجموعة التساؤلات التي تمس مصالحها وذلك عن طريق تحليل القوائم المالية وتفسير نتائجها، فالغرض من التحليل يختلف باختلاف الفئة ذات العلاقة ويمكننا تحديد الفئات صاحبة الاهتمام بالتحليل المالي مماياتي :

أ. ادارة المنشأة : حيث يظهر التحليل المالي مدى كفاءة الادارة في اداء وظيفتها . اذ يعتبر اداة من اجل :

- ١. معرفة الادارة العليا لمدى كفاءة الادارات التنفيذية في اداء وظائفها.
 - ٢. تقييم اداء الادارات والاقسام والافراد وكذلك السياسات الادارية.
 - ٣. المساعدة في التخطيط السليم للمستقبل.

2. 30 in ب. اصحاب المنشأة : وهم المساهمون او الشركاء او اصحاب المنشأت الفردية . ونجد اهتمامهم بنتائج التحليل المالي ينصب على الهيكل المالي العام وطبيعة التمويل الداخلي والخارجي والربحية والعائد على الموال المستثمرة وكذلك قدرة المنشأة على سداد التزاماتها . ت. الدائنون : حيث تختلف وجهة نظر الدائنين في التحليل المالي تبعا لنوع الدين وما اذا كدين طويل الاجل او دين قصير الاجل.

ث. جهات أخرى: مثل الغرف التجارية والصناعية وأجهزة التخطيط والمستثمرون المحتملون والمصارف والمقرضين والعملاء والموردين وغيرهم من الفئات ذوي المصلحة مع المنشأة.

استخدامات التحليل المالي

يمكن استخدام التحليل المالي لخدمة اغراض متعددة اهمها:

التحليل الائتماني: يهدف هذا التحليل الى معرفة الاخطار المتوقع ان يواجهها المقرض في علاقته مع المقترض (المدين) وبالتالي الذي يقوم بهذا التحليل هو المقرض فيقوم بتعينه وبناء قراره بخصوص هذه العلاقة استنادا الى نتيجة هذا التقييم.

٢. التحليل الاستثماري: يعتبر هذا التحليل من افضل التطبيقات العملية للتحليل المالي وتكمن هذه الاهمية لجهود المستثمرين من افراد وشركات ينصب اهتمامهم على سلاسة استثماراتهم وكفاية فوائدها.

7. تحليل الاندماج والشراء: ينتج عن هذا التحليل منالاندماج وشراء تكوين وحدة اقتصادية واحدة نتيجة لانضمام وحدتين اقتصاديتين او اكثر معا زوال الشخصية القانونية لكل منهما او لاحدهما.

٤. تحليل تقييم الاداء: هذا النوع من تحليلاتهم به معظم الاطراف التي لها علاقة بالموسسة مثل الاداء والمستثمرين والمقرضين وتعتبر ادوات التحليل المالي ادوات مثالية لتحقيق هذه الغاية لمالها من قدرة على تقييم ربحية المؤسسة وما يتعلق بكافة مجالاتها.

-

العوامل المؤثرة في زيادة اهمية التحليل المالي:

- التطور الصناعي الكبير والحاجة الى رؤوس الاموال الضخمة من اجل انشاء الشركات وتجهيزها.
- ٢. الائتمان الذي اصبح بمثابة عصب الحياة الاقتصادية واصبح محل اهتمام البنوك وجهات الاقراص المختلفة .
- ٣. اسواق الاوراق المالية (البورصات) واهمية قيام الهيئات المسيطرة عليها بوضع اللوائح التي تهدف الى ضمان نشر القوائم المالية للمنشأت بأسلوب واضح.
- ٤. تدخل الحكومات في طريقة عرض البيانات بالقوائم المالية لحماية المستثمرين من التلاعب والتحريف في هذه القوائم. ويتم ذلك عن طريق اصدار القوانين التي تكفل مراجعة هذه القوائم بواسطة مراجعين خارجيين ونشر القوائم المالية على الجمهور اعترافا منها.

نتائج التحليل المالي

توصف نتائج التحليل المالي من أهم الاسس التي يستند عليها في اتخاذ القرارات والحكم على مدى كفاءة الادارة وقدرتها على تحقيق الاستثمار الافضل للموارد. وعليه فان التحليل المالي يهدف الى تحقيق الاتي:

- ١. تقييم الوضع المالي والنقدي للشركة.
- ٢. تقييم نتائج قراءات الاستثمار والتمويل.
- ٣. تحديد انحرافات بالاداء المتحقق عن المخطط وتشخيص اسبابها.
- ٤. الاستفادة من نتائج التحليل لإعداد الموازنات والخطط المستقبلية.
 - ٥. تحديد الفرص المتاحة امام الشركة والتي يمكن استثمارها.
 - ٦. التنبؤ باحتمالات الفشل الذي يواجه الشركة.
- ٧. يعتبر التحليل المالي مصدر للمعلومات الكمية والنوعية لمتخذي القرار.

خصائص التحليل المالي

لكي تنجح عملية التحليل المالي في تحقيق اهدافها لابد لها من مقومات او شروط او متطلبات وكما ياتي:

1. ان تتمتع مصادر المعلومات التي يستقي منها المحلل المالي معلوماته بقدر معقول من المصداقية او الموثوقية وإن تتسم المعلومات المستخدمة في التحليل بقدر متوازن من الموضوعية من جهة والملائمة من جهة اخرى.

٢. ان يسلك المحلل المالي في عملية التحليل منهجا علميا يتناسب مع اهداف عملية التحليل كما ان يستخدم اساليب وادوات تجمع هي الاخرى وبقدر متوازن بين سمتي الموضوعوية والملائمة للاهداف التي يسعى اليها.

وتتسم عملية التحليل المالي بجملة من الخصائص والسمات التي من خلالها يمكن تحقيق الاهداف المتوخاه وهي:

 ان التحليل المالي يعتمد على القوائم المالية ومصادر اخرى كاساس للدراسة والتحليل وهي تتضمن بيانات متعلقة بالماضي.

٢. ان القوائم المالية يلزم اعادة تبويبها بطريقة ملائمة تسمح بامكانية القيام بالتحليل.

٣. ان هناك العديد من الاساليب التي يمكن الاعتماد عليها عند تحليل القوائم المالية.

٤. انه من الجائز القيام بالتحليل على مستوى المؤسسة الواحدة خلال سلسلة زمنية او بين المؤسسات المتشابهة بالصناعة الواحدة.

ان التحليل لا يقتصر على حساب المؤشرات والنسب وإنما يسعى في البحث الى ما وراء هذه المؤشرات والنسب من مدلولات يمكن ان تفيد في عملية اتخاذ القرارات.

ان القيام بمثل هذا التحلل يتطلب توافر مجموعة من الاختصاصيين في مجال التحليل المالي ممن تتوافر لديهم الخبرة والقدرة على استخدام البيانات والمعلومات التي تقدمها القوائم المالية في اعطاء صورة اكثر تكاملا وشمولا عن الوحدة الاقتصادية مع القدرة على التوقع وبالتالي يقع على عاتق هولاء الاختصاصيين تقييم ودراسة الجوانب الاتية:

- 1. هيكل التمويل للوحدة الاقتصادية لمعرفة مصادر الاموال وكيفية استخدامها في الحصول على الموجودات.
- الدورة التشغيلية للوحدة الاقتصادية مراحل انتاج السلعة او الخدمة وبيعها وتحصيل ثمنها.
 - ٣. اتجاهات اداء الوحدة الاقتصادية في المستقبل على مدى عدة سنوات .
- المرونة التي تتمتع بها الوحدة الاقتصادية في التعامل مع الاحداث المستقبلية غير المتوقعة سواء على مستوى التشغيل او مستوى الاستثمار.
- ٥. على المحلل المالي في دراستة وتقييمه للبيانات التي تقدمها القوائم المالية في الحصول على المعلومات المطلوبة ، ان يكون عمله ليس فقط دراسة فنية باستخدام ادوات التحليل ، ولكن عليه ، ان يقدم معرفته وخبرته في تقسير هذه المعلومات بشكل حيادي وغير منحاز الى اي طرف من المستفيدين.

أنواع التحليل المالي:

يبوب التحليل المالي تبويبات مختلفة حسب الزواية التي تنظر منها إليه ، حاله في ذلك كحال بعض مجالات المعرفة الأخرى كالمراجعة مثلاً ، ويبوب التحليل إلى التبويبات الأتية:

أولاً: من حيث الجهة التي تتولى القيام به ويبوب إلى:

- ١. التحليل المالي الخارجي: ويتم بوساطة أطراف خارجة عن المنشأة ولخدمة أهدافها.
- ٢. التحليل المالي الداخلي: فهو الذي يتم بتكليف من إدارة المشروع، (ويقوم به موظف أو إدارة داخل المشروع أو بوساطة طرف خارجي متخصص).

ثانياً: من حيث صلته بالبيانات والمعلومات غير المنشورة ويبوب إلى:

- ١. التحليل المحاسبي : ويراد به التحليل المقتصر على البيانات المحاسبية.
- التحليل المالي: يشمل تحليل كافة أنواع البيانات المحاسبية وغير المحاسبية المنشورة وغير المنشورة.

200

ثالثاً : يمكن أجراء التحليل المالي من حيث نطاقه وتقسم على النحو الآتي :

ا. التحليل المالي على المستوى القومي: قصد بهذا النوع من التحليل هو تفسير نشاط الدولة من الناحية المالية باعتبارها وحدة اقتصادية واحدة خلال مدة زمنية معينة ، وتدخل ضمن عملية التقييم هذه الظواهر والعمليات المالية الداخلة في مقاييس الاقتصاد الوطني ككل.

٢. التحليل المالي على مستوى منشأة الأعمال: ويقصد بهد تقويم نشاط منشأة الأعمال سواء أكانت تهدف إلى الربح أو إلى تحقيق عائد اجتماعي من ممارسة نشاطها خلال مدة زمنية معنية.

رابعاً : كما يمكن إجراء التحليل من حيث شموليته وعلى النحو الآتى:

ا. التحليل المالي الشامل: ويقصد بهذا النوع من التحليل تقويم نشاط منشأة الأعمال ومركزها المالي ككل خلال مدة زمنية معينة.

٢. التحليل المالي الجزئي: ويقصد به تقويم جزء معين من نشاط منشأة الأعمال خلال مدة زمنية معينة مثل تحليل رأس المال الثابت، أو تحليل مصادر التمويل طويلة الأجل، أو تحليل القابلية الإيرادية للمنشأة أو تحليل المخزون السلعى.. الخ.

خامساً : كما يمكن أجراء التحليل المالي من حيث وقت (زمن) ونوعه ويقسم على الاتى:

1. التحليل التاريخي: ويقصد به تقويم نشاط منشأة الأعمال أو مركزها المالي أو لكليهما معاً خلال مدة زمنية ماضية مختارة كأن تكون لمدة ثلاث سنوات مالية أو خمسة سنوات مالية مختارة ... الخ.

٢. التحليل المستقبلي: ويقصد به نشاط منشأة الأعمال أو مركزها المالي أو كليهما معاً خلال مدة زمنية لاحقة (مستقبلية) كأن تكون لمدة ثلاث سنوات قادمة ، أو خمسة سنوات قادمة وذلك بالاعتماد على البيانات والمعلومات التاريخية للمنشأة.

1. التحليل الرأسي (Vertical Analysis): ينطوي هذا النوع على دراسة العلاقات الكمية القائمة بين العناصر المختلفة للقوائم المالية بتاريخ معين وهو تحليل عادة ما يتصف بالسكون والثبات ويساعد على تقييم الأداء واكتشاف نواحي القوة والضعف للوحدة الاقتصادية لكن يبقى هذا التحليل في حاجة لأن يدعم بالنوع الثاني من التحليل.

٢. التحليل الأفقي (Horizontal Analysis) (تحليل الاتجاه): يقصد بهذا النوع من التحليل مقارنة البيانات الواردة في القوائم المالية لمنشأة معينة مع بعضها ولعدد معين من الفقرات المالية المتتالية لتحديد التغيرات التي طرأت خلال الفترات الزمنية موضوعة البحث والاستفادة من هذه التغيرات من خلال تحليلها واتخاذ قرارات لاحقة بشأنها. وتعد المدة الأولى هي مدة ما أو (سنة) الأساس ويحسب التغير وفق المعادلة الآتية:

القيمة في آخر المدة - القيمة في سنة الأساس × ١٠٠٠ × القيمة في سنة الأساس القيمة في سنة الأساس

وبتقوم الإدارة أو المحلل المالي بإعطاء تفسير لهذه التغيرات ووضع ما يعتقد من مسببات ورفع التوصيات التي تساعد في عملية اتخاذ القرارات.

ان اختيار سنة الأساس يؤثر على حساب الاتجاهات مستقبلاً ولذلك يجب أن تخضع لمقاييس دقيقة في اختبارها.

سابعاً: حسب طبيعة البيانات والمعلومات، يمكن تبويب التحليل المالي استناداً إلى طبيعة المعلومات المستخدمة في التحليل من زوايا مختلفة من أهمها:

١. مصدر الحصول على البيانات والمعلومات.

記っ

٢. مدى تدقيق البيانات من عدمه وتقسم إلى بيانات تم تدقيقها وبيانات لم يتم تدقيقها.

٢. مدى نشر البيانات من عدمه وتقسم إلى بيانات منشورة وبيانات غير منشورة.

ويلاحظ الفرق بينهما، إذ ان البيانات المنشورة عادة ما تكون ملخصة وعامة بينما تكون البيانات غير المنشورة أكثر تفصيلاً.

تَامناً: من حيث الأسلوب المتبع في التحليل:

نتعدد الأساليب المتعبة في التحليل المالي ومن امثلتها: أسلوب التحليل المقارن وأسلوب التحليل باستخدام الطرائق الرياضية.

تاسعاً : من حيث المدة يغطيها التحليل:

يمكن تبويب التحليل المالي استناداً إلى طول المدة الزمنية التي يغطيها التحليل المالي إلى قصير الأجل والتحليل المالي طويل الأجل.

عاشراً: من حيث الهدف من التحليل المالي:

يمكن تبويب التحليل إلى عدة أنواع استناداً إلى الهدف من التحليل ، ومنها تحليل لتقويم قنرة المنشأة على الوفاء بالتزاماتها في الأجل القصير أو في الأجل الطويل. وتحليل لتقويم ربحية المنشأة وتحليل التدفقات النقدية وتحليل لتقييم كفاءة الإدارة أو إحدى الإدارات.

الحادي عشر: كما إن الاختصاصيين في التحليل المالي أن يكونوا على معرفة ودراية كاملة بأنواع التحليل الآتية:

- ١. التحليل الائتماني.
- ٢. التحليل الاستثماري.
- ٣. تحليل الاندماج والشراء.
 - ٤. تحليل تقييم الأداء.
- ٥. التحليل المستقبلي (التخطيطي).

مبادئ التحليل المالي

ان التحليل المالي له طبيعة تحكمه مجموعة من المبادئ كونها عملية متكاملة وليس عشوائية ولكن لا مانع من وضع بعض المبادئ العامة لتعرف اساسسنة لمنهجية التحليل المالي ومن هذه الاسس العامة ما يأتي:

- ١. تحديد الهدف الذي يسعى اليه المحلل، لانه يجب على المحلل العمل الذي يخدم الهدف مباشرة.
- ٢. تحديد المدة التي يشملها تحليل القوائم المالية . لان القوائم المالية الخاصة ليست واحدة فقد لا تكون مفيدة عن الاتجاة العام للاداء.
- ٣. تحديد المعلومات التي يحتاجها المحلل للوصول الى غايته. لأن رغبة المحلل بالوفاء تعتمد على ادبياته والمعلومات عن هذا العنصر خارج حدود الميزانيات اما المعلومات المتعلقة بقدرته على الوفاء فيمكن الحصول عليها من خلال احتساب سيولته.
- ٤. اختيار اسلوب وإداة التحليل الانسب وقدرته للتعامل مع المشكلة موضوع البحث. لأن المشكلة موضوع البحث هي السيولة، لذا تستعمل الاداوات التحلياتية المعبرة عن هذه النسب.
- استعمال المعلومات والمقاييس التي تجمعت لدى المحلل لاتخاذ القرار او الاجراءات المعنوية.

وتعتبرهذه الخطوة الاصعب والاكثر اهمية وتحتاج الى مقدار كبيرمن العمل الذهني والحكمه والمهارة والجهد لتقييم ما يقف خلف الارقام من حقائق.

- ٦. اختيار المعيار المناسب لقياس النتائج ولا مانع من استعمال اكثر من معيار.
- ٧. تحديد الانحراف عن المعيار المقاس عليه للوقوف على اهمية الانحراف بالارقام المطلقة والنسبيه.

لذا يجب ان يحقق التحليل المالي الغايات الاتية:

- ١. معرفة الوضع المالي للوحدة الاقتصادية ومدى قدرتها على الاقتراض.
- ٢. تقييم السياسات المالية والتشغيلية المتبعة ومدى كفاءة الادارة في تنفيذها

E =

- ٣. تقييم الاستثمارات للوحدة الاقتصادية ومدى كفاءة هذه الاستثمارات.
- مدى ملائمة المطلوبات التي يقدمها التحليل في اتخاذ القرارات المتعلقة بالرقابة والتقويم.
 - ٥. مدى كفاءة الوحدة الاقتصادية في ادائها مقارنة بالوحدات المعاملة في قطاعها.
 - ٦. وضع المحلل القائم بالتحليل.

نقاط الضعف في تحليل القوائم المالية

برغم كل ما يقدمه تحليل القوائم المالية من فوائد جمة على صعيد تقييم المنشأت واتخاذ القرارات فانه لابد من الاشارة الى وجود بعض اوجه القصور ونقاط الضعف فيه تجعل من الضرورة بمكان اخذها بالاعتبار من قبل المحلل المالي عند القيام بالتحليل. ويمكن ايعاز نقاط الضعف هذه الى عدة اسباب يمكن ان نوجزها بالاتى:

- ١. نقاط ضعف ناشئة عن كون المحلل من خارج المنشأة.
 - ٢. نقاط ضعف ناشئة عن القوائم المالية المستخدمة.
- ٣. نقاط ضعف ناشئة عن الاداة او الاسلوب المستخدم في التحليل.

خطوات التحليل المالى

يعتمد المحلل المالي في تنفيذ عملية التحليل على جملة خطوات متتابعة تشكل في مجملها المنهج العلمي التحليل، وهي تبدا بتحديد غرض التحليل وجمع البيانات الضرورية المتعلقة بموضوع التحلل ، ثم اختيار ادوات التحليل المناسبة التي بواسطتها يستطيع المحلل الوصول الى نتائج معينة تتعلق بموضوع التحليل ، تساعد في وضع التصورات المطلوبة من خلال تفسير النتائج المتحققة بصفة منة ، ان خطوات التحليل المالي هي: ١. تحديد الغاية او الهدف من التحليل ، مثل تحليل قدرة المشروع على الوفاء بالتزاماته الجارية ، او التحليل لاغراض تقييم الاداء النهائي او تحليل انتاجية العمل .. الخ.

٢. جمع البيانات المرتبطة بشكل مباشر بالهدف من التحليل، فاذا كان الهدف هو تحليل قدرة المشروع على الوفاء بالتزاماته الجارية، فالامر يتطلب معرفة الاصول المتداولة عناصرها المختلفة لمدة زمنية معينة، ومن ثم تحديد الالتزامات الجارية المطلوبات

المتداولة لنفس المدة، اما اذا كان هدف التحليل لاغراض تقييم الاداء النهائي للمشروع ، فان البيانات المطلوبة تتعلق بالمصروفات والايرادات لمدة معينة وتحديد المؤشرات الرئيسة التي تلعب دورا حاسما في اداء المشروع مثل المبيعات او الانتاج او الربحية. ٣. تحديد اداة او اسلوب التحليل المناسب التي يطبقها المحلل للوصول الى افضل النتائج وباسرع وقت ، وهذه الخطوة تعتمد بالدرجة الاولى على المستوى الفني والعلمي للشخص الذي يقوم بعملية التحليل ، ومدى الحاجة او فريق التحليل بالاساليب المختلفة لعملية التحليل.

- ٤. معالجة البيانات ذات الصلة بهدف التحليل بالاعتماد على الادوات المستخدمة للوصول الى بعض المؤشرات المرتبطة بغرض التحليل.
 - ٥. تحليل المؤشرات التي تم التوصل اليها لمعرفة اتجاهها المستقبلي.
 - ٦. كتابة الاستنتاجات والتوصيات واقتراح الحلول الملائمة النهائية.

من يقوم بعملية التحليل

ان عملية التحليل تتم من قبل شخص او فريق وقد يكون من قبل مركز متخصص وقد تتمي الى داخل المنظمة ويسمى (بالمحلل الداخلي) او من جهات اخرى خارج المنظمة ويسمى (بالمحلل الخارجي) ويمكن توضيح كل منها:

اولا: المحلل الداخلي

هو احد افراد التنظيم لمنشاة الاعمال ، ينحصر نشاطة بتحليل الحسابات الختامية للمنشاة، ليحصل على نتائج من خلالها يستطيع ان يقييم شكل الاداء السائد والذي هو انعكاس لمجموع السياسات والتصرفات والقرارات الادارية المختلفة.

ولابد من الاشارة الى ان المحلل المالي الداخلي ولكونة احد افراد التنظيم في المنشاة فانه قادر على ان يحصل على البيانات المالية والمحاسبية بدقة اكبر ولربما بتفاصيل ادق، ولا يوجد من حرج لدى المهتمين بالسياسات الادارية والمالية والتشغيلية في مده بالمساعدة التي تمكنه من انجاز مهمته بيسر وشمولية ، نظرا لما يمكن ان يتوافر من معلومات مالية داخلية.

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احمد فهمي وتشمل اعماله.

- أ. القوائم المالية الاساسية.
- ب. المذكرات والملاحظات المرفقة بالقوائم المالية .
 - ت. تقارير مجلس الادارة.
 - ث. تقارير الادارات المتخصصة.
 - ج. تقرير مراقب الحسابات في المنشاة.

ثانيا: المحلل الخارجي

شخص (طبيعي / معنوي) من خارج التنظيم يتسم بمنهج حيادي في التحليل المالي ولذلك فان ما يقدمه من نتائج مستخرجة من تحليل الحسابات الختامية لمنشاة الاعمال تتصف بالدقة سواء بحساب النتائج او بتحليلها لتقييم الاداء. ولكونه من غير اعضاء التنظيم داخل المنشاة فان امكانية حصوله على بيانات ومعلومات دقيقة خصوصا تلك المتعلقة بالسياسات التشغيلية للمنشاة وتطلعاتها المستقبياتية قد تكون محدودة .وبشكلسنة فان كل من المحلل الداخلي والخارجي، انما يخدم اطرافا مهمة، ولذلك فان طريقة عرض وتحليل النتائج التي يتم التوصل اليها سوف تختلف تبعا لذلك.

وظيفة المحلل المالي

المحلل المالي يقوم بوظيفتين رئيستين هما

أولا: الوظيفة الفنية

لقد بينا ان التحليل المالي هو علم له قواعد واسس ومعايير اما وظيفة المحلل المالي تتجلى فنياً مع كيفية التعامل في استخدام وتطبيق هذه المعايير والقواعد وهي:

- كيفية احتساب النسب المالية رياضيا.
- تصنيف وتبويب البيانات والمعلومات بشكل يسمح بالربط بينها لأغراض الدراسة والمقارنة.
 - مقارنة المعلومات المستخرجة بما هو متوقع.

ثانيا: الوظيفة التفسيرية

وبتمثل هذه الوظيفة بتفسير النتائج التي تم الوصول اليها بشكل دقيق غير قابل للتأويل ووضع الحلول والتوصيات لهذه النتائج.

وعلى المحلل المالي عند مزاولته لوظيفته الفنية والتفسيرية مراعاة ما ياتي

- (١) الشكل القانوني للمنشاة .
- (٢) طبيعة النشاط الذي تزاوله .
 - (٣) ادارة المنشاة.
- (٤) مركز المنشاة في الصناعة او القطاع الذي تتتمى له.
 - (٥) خصائص الصناعة التي تنتمي لها المنشاة .
- (٦) طبيعة الانظمة الحكومية التي تعمل المنشاة في ظلها.
 - (Y) طبيعة السوق الذي تعمل به.
 - (٨) الموقع الجغرافي التي توجد به المنشاة.

استعمالات التحليل المالي

يستعمل التحليل المالي للتعرف والحكم على مستوى اداء المنشئات واتخاذ القرارات الخاصة ويمكن استعمال التحليل المالي في الاغراض الاتية:

- 1. التحليل الائتماني: الذي يقوم بهذا التحليل هم المقرضون وذلك بهدف معرفة الاخطار التي قد يتعرضون لها في حالة عدم قدرة المنشآت على سداد التزاماتها في الوقت المحدد لها.
- ٢. التحليل الاستشاري: الذي يقوم بهذا التحليل هم المستثمرون من افراد وشركات حيث ينصب اهتمامهم على سلامة استثماراتهم ومقدار العوائد عليها كما ان هذا النوع من التحليل يستخدم في تقييم كفاءة الادارة في تشكيل مجالات استثمار جديدة ، فضلا عن قياس ربحية وسيولة المنشأة.

.

- ٣. تحليل الاندماج والشراء: يستخدم هذا النوع من التحليل اثناء عمليات الاندماج بين شركتين فتتم عملية التقييم للقيمة الحالية للشركة المنوي شراؤها كما يعدد قيمة الاداء المستقبلي المتوقع للشركة بعد الاندماج في المستقبل.
- ٤. التخطيط المالي: يعتبر التخطيط المالي من اهم الوظائف للإدارات وتتمثل عملية التخطيط بوضع تصور بأداء المنشأة المتوقع في المستقبل وهنا يلعب التحليل المالي دورا هاما في هذه العملية من حيث تقييم الاداء السابق وتقدير الاداء المتوقع في المستقبل.
- الرقابة المالية: تعرف الرقابة المالية بانها تقييم ومراجعة للأعمال للتأكد من ان تتفيذها يسير وفقا للمعايير والاسس الموضوعة وذلك لاكتشاف الاخطاء والانحرافات ونقاط الضعف ومعالجتها في الوقت المناسب.
- آ. تحليل تقييم الاداء: يعتبر تقييم الاداء في المنشأة من اهم استعمالات التحليل المالي فيتم من خلال عملية اعادة التقييم الحكم على مستوى الارباح وقدرة المنشاة على السيولة وسداد الالتزامات وقدرتها على الائتمان بالإضافة الى تقييم الموجودات.

الفصل الثالث معاير وأدوات التحليل المالي

تمهيد

ان عملية التحليل المالي لاتتم الامن خلال ادوات اوطرائق او اساليب فنية حيث نلاحظ ذلك من خلال اي تعريف فالتحليل المالي ما هو الا دراسة القوائم المالية في ظل مجموعة من البيانات الاضافية المكملة بعد تبويبها التبويب الملائم وباستخدام الاساليب الاحصائية والرياضية اوباستخدام اساليب وادوات متنوعة للتحليل وذلك لغرض ابراز الارتباطات التي تربط عناصرها وبهذا الشكل فان التحليل المالي يساعد في الحصول على اجابات موضوعية عن اسئلة جوهرية تهم الاطراف المعنية.

المنهجية العلمية للتحليل المالي

هي الطرائق والاساليب والاجراءات التي يتعامل معها المحلل المالي في اجراء عمليات التحليل المالي للقوائم المالية الخاصة بالعملاء وهذه المنهجية تحكمها بعض المبادئ والاسس العامة التي يجب اخذها بعين الاعتبار لإتمام عملية التحليل المالي بشكل يتيح لله تحقيق الهدف المطلوب ويمكن التعبير عنها بتسلسل معين :

١. توضيح الأهداف المرجوة من التحليل المالي وتختلف من شركة لآخري ومن نشاط لآخر ولكنها تتوقف في النهاية على طبيعة المشكلة أو الرؤية الخاصة بالشركة.

٢. توضيح وتحديد المدة التي سيتضمنها التحليل المالي: لكي تنتظر من المحلل المالي بيانات صحيحة عليك بتوفير مجموعة من القوائم لعدة سنوات سابقة حثي يستطيع الوصول لأكبر قدر من المعلومات مما يضمن لك ايضا توفير مجموعة البيانات المالية للاعتماد عليها في المستقبل.

٣٠. توضيح وتحديد ما يلزم المحلل المالي من معلومات ليتمكن من الوصول للأهداف من التحليل: وهناك مجموعة كبيرة من القوائم المالية الخاصة بالشركة سواء المنشورة آو غير منشورة التي توافر له جانب كبير من المعلومات الملازمة. وهناك مجموعة التقارير التالي يمكن الاعتماد عليها كتقارير مجلس الإدارة وتقارير مراقب الحسابات بالإضافة إلى ما

توافره المكاتب الاستشارية أو الصحف الاقتصادية . ويقوم المحلل المالي بإعادة تبويب القوائم المالية لكي تصبح متناسبة مع أهداف خطة التحليل المالي.

- ٤. القيام باختيار أدارة التحليل والأساليب المناسبة لحل المشكلة الخاصة بالشركة: بعد حصول المحلل المالي علي المعلومات اللازمة لتحديد أداة التحليل المالي والذي يستخرج منها المعلومات في شكل تحليل مؤشرات أو تحليل مقارن أو تحليل باستخدام النسب.
- ٥. القيام باختيار المعيار المناسب من ضمن المعايير الخاصة بالتحليل المالي ليتم استخدامه في قياس النتائج: وهو معيار مطلق متعارف عليه في مجال التحليل المالي على سبيل المثال قياس السيولة يكون بمتوسط لنسبة التداول ٢: ١ أو يتم مقارنة معيار مؤشرات نشاط خاص بنتائج التحاليل أو معيار اتجاهي عن طريق مقارنة حركة أداة التحليل في مدة معينة او معيار مستهدف عن طريق تحديد بعض النسب للوصول إليها.
- آ. القيام بتحديد درجة الانحراف عن المعيار المستخدم في القياس: آي تحديد ومعرفة الغروقات الظاهرة بين النتائج الفعلية والمعيار الذي تم اختياره وهذا يمثل استعمال للمعلومات المتوافرة لدي المحلل المالي في اتخاذ القرارات المناسبة تجاه قيمة ومعنى ودرجة خطورة الانحراف.
- ٧. القيام بتحليل ودراسة أسباب الخاصة بالانحراف : وتعد تلك المرحلة من أهم المراحل الخاصة بالتحليل وهي تطلب معرفة وفهم كبير لنتائج التحليل بشكل دقيق وبدون تحيز لعلاقات ومعاني الأرقام.
- ٨. القيام بوضع مجموعة من التوصيات اللازمة في التقرير الخاص بالمحلل بعد الانتهاء من عملية التحليل : وتأتي هذه المرحلة الختامية مكملة للتحليل المالي عن طريقة القيام بصياغة التقرير الخاص بتحليل النتائج و وضع التوصيات النهائية مستندة لخبرة المحلل المالي في نفس النشاط واستنادا للنتائج نفسها.

と

خصائص معايير التحليل المالي واستخداماتها

اولا: الخصائص:

- ١. ان يكون المعيار واقعيا ويمكن تنفيذه.
- ٢. ان يتصف بالاستقرار النسبي بمعنى ان يبقى ثابتا لا يتغير من مدة لأخرى .
- ان يكون المعيار واضحا ويتصف بالبساطة وسهولة الاستخدام وإن لا يكون له اكثر
 عن تفسير .

ثانيا: الاستخدام:

ا .يستخدم اداة للمقارنة بينه وبين النسب الفعلية التي تظهر لدى المنشئات مما يمكن المحلل من اكتشاف الانحرافات والبحث عن اسبابها.

٢. تفسير النسبة او الرقم الناتج عن عملية التحليل على ضوء المعيار المستخدم في الدراسة.

ثالثًا: انواع المعايير:

١. المعايير المطلقة (المنطقية):

وهي المعايير السائدة والمتعارف عليها في حقل التحليل المالي والتي يمكن استخدامها بغض النظر عن نوع المنشاة ونوع الصناعة والظروف السائدة وتعتبر من اضعف المعايير المستخدمة في قياس السيولة مثل نسبة التناول ١:٢ ونسبة السيولة السريعة ١:١.

٢. معيار الصناعة:

ويتم التوصل الى هذا المعيار من خلال المتوسط الحسابي لنسب مجموعة من الشركات والمؤسسات تنتمي الى صناعة واحدة خلال مدة زمنية واحدة ويعتبر هذا المعيار من اكثر المعايير استعمالا وحتى انه يمكن استعمال هذا المعيار بنجاح وان تكون نتائجه مقنعة ومناسبة لا بد ان تتوافر فيه الخصائص الاتية:

- ان تكون الشركات موضوع الدراسة تابعة لصناعة واحدة .
 - ان تكون الشركات موضوع الدراسة ذات حجم واحد .

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

- ان تكون الشركات موضوع الدراسة في منطقة جغرافية معينة .
- ان تستخدم الشركات موضوع الدراسة نفس النظم المحاسبية .

كما ان لهذا المعيار صعوبات في استخدامه تتمثل فيما ياتي:

- صعوبة تصنيف الصناعات لاختلاف انشطتها .
- اختلاف الظروف والحجم والمستوى التكنولوجي والطرائق الانتاج لدى الشركات .
 - اختلاف الاساليب والنظم المحاسبية بين الشركات.
 - الاختلاف في الموقع الجغرافي .
- الاختلاف بمصادر التمويل فمنها من يعتمد على الاقتراض ومنها من يعتمد على اموال الملكية ومنها من يجمع بين النوعية .

٣. المعيار الاتجاهي (التاريخي):

وهي نسبة معدلات خاصة بالشركات في الماضي وتستخدم في الحكم عن مستوى الشركات في الحاضر والمستقبل بالمقارنة بين النسب والمعدلات الحالية مع النسب في الماضي وعلى ضوء المقارنة يمكن اكتشاف الانحرافات والحكم على مستوى الاداء لهذه الشركات فمثلا لو افترضنا ان نسب المديونية الحالية ١:٣ في حين انها كانت في الماضي ١:١ اذن هناك انحراف بين النسبتين مما يدعو المحلل الى التساؤل والبحث عن اسباب هذا الانحراف وهل هو انحراف سلبي او ايجابي ويمكن احتسابه من خلال المتوسط الحسابي لمجموعة النسب لدى شركة واحدة لعدة سنوات ويمكن استعماله في الحالات الاتية:

أ. في حالة عدم توافر معايير اخرى بديلة مثل المعايير النمطية او الصناعية .

ب. عدم وجود صناعات اخرى مشابهة من اجل المقارنة بينها.

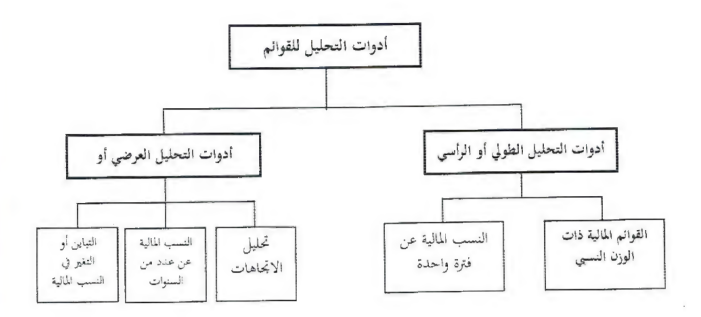
ج. صعوبة معرفة اتجاه اداء الشركة على مدى الزمن .

المعيار المخطط او المستهدف او المعيار الوضعي:

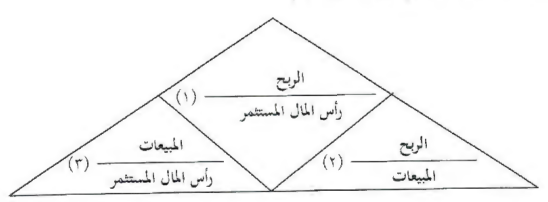
نسبة او رقم يوضع عادة من قبل لجان متخصصة في الادارة لاستخدامه في قياس انشطة معينة من خلال المقارنة بين هذا المعيار المتوقع تحقيقه وبين ما تم تحقيقه فعلا وذلك

100

- د. احمد فهمي
- يبة محددة. ومن الأمثلة عليها النسب التي يضعها البنك المركزي ويطلب يا مثل نسبة القروض الى الودائع وغيرها من النسب الاخرى.
 - --- التحير العالي وادواته
- - توقة الغاية من التحليل المالي وبدرجات مختلفة الغاية من التحليل المالي وبدرجات مختلفة الغاية من التحليل المداوات في ثلاثة
- عبارة عن التحليل للقوائم المالية من خلال : Horizontal Analysis عبارة عن التحليل للقوائم المالية من خلال صحيح عبارة عن الأساس بما يساعد في تحليل الاتجاهات.
- -- لرحي (أو التوزيع النسبي لعناصر القوائم الحالية (Common Size) التوزيع التحليل للقوائم الحالية من خلال نسبة التوزيع -- حصر بالقائمة منسوباً إلى إجمالي القائمة.
- -- المالية (المعادلات) (Ratio Analysis): وهو عبارة مجموعة من المعادلات تشمل عدة مجالات تشمل الأداء في عدة مجالات تشمل المخطط عدة مراكن استعراض أدوات التحليل بشكل آخر من خلال المخطط



أن تحليل النسب وهيكلية بنائها يتمثل في هرم ترتبط النسب المشتقة بالرئيسة منها وبتناسب والمنطق الرياضي أنظر الشكل (٢):



النسبة (١) = النسبة (٢) × النسبة (٣) شكل رقم (٢) الهرم والتحليل المالي

وبالإمكان تركيب عدد من النسب المحاسبية المختلفة معتمدين قوائم الأعمال (الأرباح والخسائر) وقائمة المركز المالي (الميزانية العمومية) إلا أنه من الواجب أن تتماش هذه

200

التحليل الماليد. عبود و د. احمد فهمي
نب مع الهدف من تشكيلها وفي الغالب بالإمكان تقسيم النسب المالية إلى خمسة
مجاميع رئيسة وهي:
أ- نسبسنةة تهدف لدراسة الهيكل للقوائم المالية وتحديد العلاقة الإجمالية العامة بين
النتائج وحجم الأموال المستثمرة والمستخدمة. طبقاً لذلك فأنها بنوع القائمة المستخدمة
وهي:
وحي. أولاً: مجموعة النسب الخاصة بنتائج الأعمال:
(۱) صافي الربح (إجمالي الربح – الضرائب)
صافي المبيعات (إجمالي المبيعات - المطلوباتات والمرتجعات)
مجمل الربح (قبل تنزيل الضرائب)
صافي المبيعات
تكلفة المبيعات
(٣) صافي المبيعات
مصروفات البيع والتوزيع
(٤) صافي المبيعات
المصروفات الإدارية واالتمويلية
(ه) صافي المبيعات
ثانياً: مجموعة النسب المستخرجة من قائمة المركز المالي والتي تقيس عناصر هذه القائمة مع مكوناتها وهي:
رأس المال (١)
إجمالي الأصول (الموجودات)
الموجودات المتداولة (النقد + المدينون + قروض قصيرة الأجل)
(٢) إجمالي الموجودات

القروض طويلة الأجل

(٤) إجمالي الأصول

(°) <u>صافي الربح</u> رأس المال المستثمر

ب- نسب قياس الربحية وتتمثل بالنسب المستخرجة من قائمة نتائج الأعمال (الأرباح والخسائر) وحسب مراحلها وكالآتى:

- قائمة مرحلة الصنع.
- قائمة مرحلة المتاجرة.
- قائمة الأرباح والخسائر (النتيجة).

والنسبة الرئيسة والعامة المستخدمة في هذا المجال هي:

الربح

----- وهي النسبة المعتمدة لقياس ربحية المنظمة

صافي المبيعات

وبالإمكان تحليل النسبة المذكورة إلى النسب حسب المجالات:

وهناك توزيع للنسب بشكل آخر في ضوء مجالات رئيسة يقع عليها التحليل المالي ومن أهمها:

۱ - تحليل السيولة Liquidity Analysis:

عبارة عن النسب المالية ذات العلاقة بتقييم أوضاع السيولة بالمشروع بمعنى مدى قدرة المشروع على الوفاء بالتزاماته قصيرة الأجل. وهذا يشمل عدد من المؤشرات شائعة الاستخدام مثل:

- نسبة التداول: وتمثل العلاقة بين الموجودات المتداولة والمطلوبات المتداولة ويراد بها معرفة القدرة على سداد الالتزامات قصيرة الأجل وتحددها المعادلة الاتية:

ب- نسبة السيولة السريعة: وتعبر عن قدرة الشركة في تسوية التزاماتها من خلال ما لديها من نقد أو موجودات يمكن تحويلها إلى نقد بسرعة وتعبر عنها المعادلة الآتية:

الموجودات المتداولة النقدية

المطلوبات المتداولة

٢- تحليل الربحية Profitability Analysis : عبارة عن النسب المالية ذلت العلاقة تعييم مدى قدرة المشروع على تحقيق أرباح. وهناك عدة مؤشرات يمكن قياسها لتقييم شربحية ومن أكثرها استخداماً.

- نسبة مجمل الربح إلى المبيعات: وتعبر عن المعادلة الآتية:

ب- نسبة صافي الربح إلى المبيعات Return on Sales: حيث تؤخذ النسبة من المبيعات مقاساً إلى الصافي أي بعد استبعاد المصاريف كافة وتحسب وفق المعادلة الآتية:

ج- معدل العائد على الاستثمار ، ويراد بالاستثمار هنا إجمال الموجودات أو إجمالي صافي الربح إلى حجم الاستثمار ، ويراد بالاستثمار هنا إجمال الموجودات أو إجمالي حقوق الملكية أو إجمالية لموجودات العاملة ففي كل الأحوال تعبر المعادلة الآتية عن لك :

> ملاحظة : حيث يتم اعتماد صافي الربح قبل الضريبة والفوائد. أما إذا أعتمد حق الملكية على أساس الاستثمار فيكون بحسب المعادلة الآتية:

صافي الربح قبل الضريبة - التوزيعات المستحقة لحملة الأسهم الممتازة حقوق الملكية لحملة الأسهم العادية

معدل العائد على حقوق المساهمين العاديين=

د- مؤشر قياس ربح السهم العادي الواحد: ويمثل نصيب السهم من صافي الربح الذي يؤول إلى حملة الأسهم العادية وتعبر عنه المعادلة الآنية:

صافي الربح - التوزيعات المقررة لحملة الأسهم احد=

الربح للسهم الواحد=

المتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية

٣- تحليل النشاط Activity Analysis: عبارة عن مجموعة من المعدلات أو المؤشرات التي تستخدم في تقييم نشاط إدارة الأصول. ومن المؤشرات العامة في تحليل النشاط هو:

أ- معدل دوران المدينون Account Receivable Furnover: فهذا يستخدم كمؤشر على قدرة الإدارة على تحويل أرصدة العملاء إلى نقدية خلال المدة ويعبر عنه:

= صافي المبيعات ألآجلة متوسط المدينون التحليل الماليد. سالم محجد عبود و د. احمد فهمي أما متوسط المدينون نستخرج:

رصيد المدينون أو المدة + رصيد المدينون آخر المدة

وبهذا الاتجاه يمكن أن تنشأ مؤشرات أخرى مرتبطة بمعدل دورات المدينون بخصوص مدة الدين أو متوسط عمر الدين وبحسب المعادلة:

متوسط عمر الدين = معدل دوران المدينون معدل دوران المدينون

ب- معدل دورات المخزون المخزون المخزون المؤشر عن عدد المرات التي يتحول فيها المخزون إلى مبيعات من خلال تكلفة البضاعة المباعة وهذا يعطي مؤشر على دورات ونشاط البضاعة ويحسب وفق المعادلة الآتية:

تكلفة البضاعة المباعة

متوسط تكلفة المخزون

ج- معدل دوران الموجودات الثابتة: وهذا يقاس من خلاله مدى كفاءة الإدارة لتشغيل الموجودات الثابتة في تكلفة الانتاج وبالتالي المبيعات وتحسب وفق المعادلة الآتية:

المبيعات

متوسط الموجودات الثابتة

ـ- معدل دوران إجمالي الموجودات Total Asset Turnover : ويحسب هذا المعدل وفق الاتي :

المبيعات متوسط إجمائي الموجودات

3- تحليل الهيكل التمويلي Capital Structure Analysis: عبارة عن مجموعة من النسب تهدف إلى تقييم معيار التمويل وبتوعها بين المصادر الداخلية والخارجية وأثر ذلك على معدل العائد حقوق أصحاب المشروع. ومن المؤشرات الشائعة لهذا النوع هى:

أ- نسبة المطاوبات إلى إجمالي الموجودات Debt Ratio : وهذه النسبة تساعد في قياس مدى استخدام التمويل في مجال الأموال عن طريق أموال الغير (الاقتراض) وتحسب بالمعادلة الآتية :

إجمالي المطلوبات إجمالي الموجودات حقوق الملكية أو = إجمالي الموجودات

 ب- نسبة المطلوبات إلى حقوق الملكية: وهذه تعطي مقياس عن درجة المخاطرة للمقرضين حيث أنه كلما زادت النسبة كلما زادت درجة المخاطرة وتمثلها المعادلة الآتية:

إجمالي المطلوبات إجمالي حقوق الملكية

محددات تطبيق التحليل المالي

إن ظهور العديد من القيود والمحددات عند استعمال التحليل المالي قد يؤدى إلى صعوبة استعماله في حالة التحول إلى قياس الأداء الكلى للشركة. ومن اهمها:

- استناد التحليل المالي إلى بيانات تاريخية،
- اعتماد التحليل على قيم حددت بأسس و سياسات معينة،
- عدم الأخذ بعين الإعتبار ظروف الخطر وعدم التأكد عند قياس الأداء،
- عدم الأخذ بعين الإعتبار أثر العوامل الخارجية (منافسة، عملاء، دولة ...)،
 - التحليل المالي يتعامل مع الأهداف في الأجل القصير دون الطويل،
 - التحليل المالي يغيّب البعد الإستراتيجي،
 - إهمال عناصر التداخل بين محاور قياس الأداء الكلى في التحليل المالي،
 - عدم مسايرة التحليل المالي لبيئة الأعمال الحديثة،

الفصل الرابع ادوات التحليل المالي لقائمة الدخل والمركز المالي

تمهيد

القوائم المالية بكل اشكالها تخضع لمنهج التحليل المالي من خلال استخدام الادوات والطرائق والمعادلات وفق منهج وخطوات . وبشكلسنة فان هناك نوعين من القوائم المتفق عليها ولابد لاي منظمة من اعدادها فاما الاولى فهي قائمة الدخل التي من خلالها يعرف نتيجة النشاط، والثانية قائمة المركز المالي والتي من خلالها يتم معرفة المركز المالي للمنظمة، فضلا عن هناك قوائم اخرى تخضع للتحليل حسب طبيعة النشاط وحاجة الادارة وهنا في هذا الفصل سيتم التركيز على النسب المالية والادوات الخاصة بعناصر ومقومات قوائم الدخل.

قوائم الدخل التعريف و المقومات

قائمة الدخل (Income Statement)

هي عبارة عن كشف يبين مقدار الفرق من (ربح أو خسارة) بين الإيرادات بجميع عناصرها والنفقات بمختلف مكوناتها خلال السنة المالية ويظهر نتيجة أعمال المشروع، ويسمى بحساب الأرباح والخسائر ويستخدم في معرفة التدفقات النقدية وقياس كفاءة الأداء كما يمكن تسميتها أيضاً بقائمة الربح أو الخسارة ، وهي عبارة عن قائمة تقدّم تفصيلاً مختصراً مبسطاً، وفقاً لنوع القائمة الذي ينوي المحاسب إعدادها، سواء كانت ذات خطوة واحدة أو متعددة المراحل، ويكمن الفرق بين هذين النوعين بأن الأخيرة تتولى مسؤولية إيجاز ما تحتويه القائمة من إيرادات، ومصروفات، وأرباح وخسائر، وتزويد المحاسب بما يلزمه من معلومات حول صافى الدخل خلال مدة زمنية معينة.

أهداف قائمة الدخل

يمكن ان تساعد مستخدمي البيانات في توقع التدفقات النقدية المستقبلية، فالمستثمرون يمكن ان يبنى عليه يمكنهم استخدام بيانات قائمة الدخل لتقييم الأداء السابق للمنشأة الذي يمكن ان يبنى عليه توقعات الأداء المستقبلية، كما يمكن ان تساعد في تحديد المخاطر، وإن فصل الدخل

التشغياتي عن غيرة يمكن ان يعطي فوائد جمة وذلك لان العمليات التشغيلية تشكل أكبر مصدر للإيراد وبالتالي لتحقيق التدفقات النقدية.

أنواع قائمة الدخل

تصنف أنواع قائمة الدخل إلى نوعين رئيسين وفقاً لطريقة إعداد القائمة، وهي:

ال القائمة المبسطة ، وهي ذات الخطوة الواحدة، إذ تُدرج الإيرادات والأرباح معاً في مطلع القائمة ، ويتم ترتبيها وفقاً للأهمية المادية التي تحظى بها، ثم تليها في الترتيب المصروفات فالخسائر أيضاً يتم ترتيبها وفقاً لأهميتها المادية، ومن أبرز الأمثلة على الإيرادات صافي المبيعات ثم إيرادات أخرى ثم مجموع الإيرادات، ثم تأتي بعد ذلك في الترتيب المصروفات وهي تكلفة المبيعات، ثم المصاريف التشغيلية، فمصاريف أخرى، وضريبة الدخل، وأخيراً مجموع المصروفات، وفي نهاية القائمة ينتج صافى الدخل.

٢. قائمة الدخل المتعددة الخطوات ، وهي تلك القائمة التي تقدم شرحاً مفصلاً حول المجمل الربحي ، والدخل التشغياتي للمنشأة ، وصافي دخلها قبل طرح الضرائب منها. عناصر قائمة الدخل

تتألف قائمة الدخل من مجموعة من العناصر التي تعتبر أساسيّة في إعدادها ، وهي:

- صافي المبيعات: ويعرف صافي المبيعات أو إجمالي الإيرادات بأنه ما حققته الشركة من إيرادات مطروحاً منه المطلوباتات والعوائد، ويعتبر أساساً رئيسياً لنجاح القائمة، وبالتالي الكشف عما خرج من صندوق رأس مال الشركة للدلالة على مدى نجاح أعمالها.

- تكلفة البضائع المباعة: وتسمّى أيضاً بتكلفة المبيعات، وتعد واحدة من بين المصاريف المطروحة من الإيرادات وتشكّل النسبة الأكبر فيها عادةً، ويطلق على التكلفة التي تدفعها الشركة لتصنيع البضائع مسمّى تكلفة المبيعات، وذلك بخصم تكلفة المبيعات والتكاليف المباشرة منها خلال المدة التي يتم إعداد التقرير فيها، وتعبّر قيمة هذا البند عن الهامش الأولي لربح المنشأة.

1

- المصاريف: وهو الوصف المباشر لما تقوم به الشركة من أداء تشغياتيسنة، إذ يمكن الوصول إلى قيمة هذا البند عبر طرح مصاريف التشغيل من إجمالي الأرباح، ويمكن تسمية القيمة الناتجة لدينا بقوة الأرباح التشغيلية.

- الدخل من العمليات الرئيسة.
- الإيرادات والمصاريف الأخرى.
- الدخل من العمليات المستمرة.
 - العمليات المنتهية.

وفي أدناه اانموذج لقائمة الدخل:

قائمة الدخل

-044
البيان
المبيعات
كلفة البضاعة المباعة
مجمل الربح
مصاريف التشعيل
مصاريف البيع والتوزيع
المصاريف الإدارية
مصاريف متنوعة أخرى
صافى ربح العمليات
الفوائد
صافى ربح العمليات بعد الفوائد
إير ادات الاستثمارات
خسارة بيع الموجودات
صنافي الربح قبل الضريبة
الضريبة
صافي الربح

وتتضمن قائمة الدخل العناصر الآتية:

عناصر قائمة الدخل الشامل

أ. المبيعات: (Gross Sales) وهي الدخل المتحقق من عمليات البيع الناجمة عن الأنشطة الأساسية للمشروع، وقد تكون هذه المبيعات نقدية أو آجلة، كما أن المقصود بالمبيعات هنا هي صافي المبيعات بعد استبعاد مردودات المبيعات ومبالغ الخصم المسموح بها.

ب. تكلفة المبيعات: (Cost Of Good Sold) يتكون هذا العنصر من التكاليف التي لها علاقة بالوحدات المباعة، وتختلف مكونات تكلفة المبيعات حسب طبيعة المشروع، فالمشاريع التجارية تتكون من بضاعة أول المدة والمشتريات ومصاريف نقل المشتريات بعد طرح بضاعة آخر المدة، أما المشاريع الصناعية فيضاف إليها المصروفات الصناعية المباشرة وغير المباشرة، كتكلفة العمل والمواد ومصاريف الصيانة والتأمين واستهلاك المصنع.

- ج. مجمل الربح (Gross Margin) : وهو الفرق بين المبيعات وكلفتها.
- د. مصروفات التشغيل (Operation Expenses): وهي إجمالي مصاريف البيع والتوزيع مثل رواتب رجال البيع والدعاية والإعلان والمصروفات الإدارية والعمومية مثل الرواتب والإيجار والهاتف الخ.
- ه. صافي ربح العمليات: وهو الربح الذي يحققه المشروع من النشاط الرئيسي، دون إضافة أية إيراد أو مصروف لا ترتبط بالأنشطة الأساسية له أي الإيرادات أو الخسائر العرضية.
- و. الإيرادات والمصروفات الأخرى: (Other Revenues & Expenses) وهي الإيرادات الناجمة عن الأنشطة غير الرئيسة كالعوائد الناجمة عن الاستثمارات في الأوراق المالية والفوائد الدائنة ، وكذلك المصاريف المتعلقة بمثل هذه الإيرادات ، ويقع ضمن هذا البند أيضاً الأرباح والخسائر غير العادية وغير المتكررة.

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احمد فهمي ز. صافي الربح بعد الضريبة ويتم احتسابه بعد طرح الربح المتحقق من العمليات التشغيلية ومصادر الإيرادات الأخرى من مبلغ الضريبة. النسب المالية لتحليل قائمة الدخل هناك انواع من النسب خاصة تعتمد في تحليل قائمة الدخل ١. نسبة الربحية ٢. نسبة مجمل ربح العمليات ٢. هامش ربح التشغيل (قبل الفوائد والضرائب) هامش ربح قبل وبعد الضرائب ٥. نسب المصروفات أولاً: مجموعة النسب الخاصة بنتائج الأعمال: صافي الربح الضرائب) - (1) صافى المبيعات (إجمالي المبيعات - المطلوباتات والمرتجعات) مجمل الربح (قبل تنزيل الضرائب) (Y) صافى المبيعات تكلفة المبيعات صافي المبيعات مصروفات البيع والتوزيع (=) صافى المبيعات المصروفات الإدارية والتمويلية - (0) صافى المبيعات أ- نسبة مجمل الربح إلى المبيعات: وتعبر عن المعادلة الآتية: نسبة عمل الربح= مجمل الربح %

3

ب- نسب قياس الربحية وبتمثل بالنسب المستخرجة من قائمة نتائج الأعمال (الأرباح والخسائر) وحسب مراحلها وكالآتي:

قائمة مرحلة الصنع.

قائمة مرحلة المتاجرة.

قائمة الأرباح والخسائر (النتيجة).

والنسبة الرئيسة والعامة المستخدمة في هذا المجال هي:

الربح

----- وهي النسبة المعتمدة لقياس ربحية المنظمة

صافي المبيعات

مثال محلول

فيما ياتي قائمة الدخل لشركة المعتز بالله للمقاولات العامة عن السنوات ٢٠١٦ - ٢٠١٨

البيان	7.17	7.17	Y - 1 A
صافي المبيعات	7	9	14
تكلفة المبيعات	(۱۸۰۰)	(*7)	(01)
مجمل الربح	17	0	177
مصروفات إدارية وعمومية	1		
الرواتب والأجور	٣٨٠	٧٦٠	118.
الإيرادات	707	٧٠٤	1.07
الماء والكهرباء	١٨	٣٦	0 5
مجموع المصروفات العمومية والإدارية	Vo.	10	440.
مصروفات التسويق			
الإعلان	14.	77.	44.
رواتب رجال البيع	١٧٠	٣٤.	01.
مجموع مصروفات التسويق	٣٠.	٦.,	9
مجموع مصروفات التشغيل	1.0.	71	710.
صافي الربح	10.	٣٣	9 60.

فوائد دائنة	۲	٩	١٨
كوبونات أوراق مالية	۲	٦	17
مجموع إيرادات أخرى	100	4410	9 £ Å .
قوائد مدينة	(1)	(٣)	(^.)
عافي الربح قبل الضرائب	101	2717	9 £
تضريبة	(10)	(۲71)	(9 6 .)
صفي الربح بعد الضريبة	179	14.67	۸٤٦٠
عدد الأسهم العادية	۲.,	۲.,	۲

ملاحظة: قدرت الشركة توزيع الأرباح بنسبة ٢٠ % من صافي الربح بعد الضريبة. المطلوب: احتساب نسبة الربحية، نسب المصروفات وابداء الرأي التحلياتي لأداء لشركة

الحل: أولا: نماذج المؤشرات

الانموذج	المؤشرات		
(مجمل ربح العمليات / صافي المبيعات) × ١٠٠٠	سبة مجمل العمليات		
(صافي ربح العمليات قبل الفوائد والضرائب / صافي	هامش ربح التشغيل		
المبيعات) × ١٠٠٠	قبل الفوائد والضرائب)		
(الأرباح قبل الضرائب / صافي المبيعات)× ١٠٠٠	هامش الربح قبل الضرائب		
(الأرباح بعد الضرائب / صافي المبيعات) × ١٠٠٠	ه مش الربح بعد الضرائب		
سهم الواحد (الأرباح بعد الضرائب / عدد الأسهم العادية) × ١٠٠٠			
(توزيعات الأرباح المدفوعة / عدد الأسهم العادية) × ١٠٠٠	توزيعات الأرباح المدفوعة		
(اجمالي المصروفات / المبيعات الصافية) × ١٠٠٠	تعصروفات / المبيعات الصافية		
(اجمالي مصروفات التسويق/المبيعات الصافية)× ١٠٠٠	مصروفات التسويق / المبيعات الصافية		
(المصروفات الإدارية والعمومية/ المبيعات الصافية) × ١٠٠٠	المصروفات الإدارية والعمومية /		
,	المبيعات الصافية		
(الرواتب والأجور / اجمالي المصروفات) × ١٠٠٠	لوزن النسبي للأجور		

التحليل الماليد. سالم محجد عبود و د. احمد فهمي

الوزن النسبي للايجارات	(الإيجارات / اجمالي المصروفات) × ١٠٠٠
الوزن النسبي للماء والكهرباء	(الماء والكهرباء / اجمالي المصروفات) × ١٠٠٠
الوزن النسبي للاعلان	(الإعلان / اجمالي المصروفات) × ١٠٠٠
الوزن النسبي رواتب رجال البيع	(رواتب رجال البيع/ اجمالي المصروفات) × ١٠٠

ثانيا: قيمة المؤشرات النسبية

المؤشرات	السنوات		
	7.17	7.17	7.14
نسبة مجمل ريح	= % * / ۱ ۲	101.1	= 11 /17.7
المبيعات	% : .	%1.=%1	%∨.
هامش ربح التشغيل	= % * / 10 .	= % 9 / 4	= %11/9 50.
(قبل الفوائد والضرائب)	%00	% TY	%07.0
هامش ربح قبل	= % 7 / \ 0 &	= % 9 / 4717	=%11/9
الضرائب	%0.1	%77.1	0/07.4
هامش ربح بعد	= % " / 1 " 9	= 0/09/ 441	= %11/11.
الضرائب	% 1.7	% 77.1	% £ Y
ربحية السهم الواحد	= ٢٠٠/١٣٩	= % 7 / ۲ 9 4 1	7.£7 = Y / \ £7 .
	٠.٦٩٥ دينار	%18.9.0	دينار
توزيعات الأرباح	= ٢٠٠/٨٣.٤	F. AAY () + Y =	Yo. TA = Y /0 . Y7
المدفوعة ٢٠% في	۱۷٤، دينار	۸.۹٤۳ دیثار	دينار
صافي ربح بعد الضريبة			
المصروفات / المبيعات	= % 7/1.0.	= % 9 / ٢ 1	= %11/ 10.
الصافية	% 40	% ۲ 4 . 4	%14.0
لمصروفات			
لتسويق/ المبيعات	= % " · · · / " · ·	= % 9 / 7	= %11/9
لصافية مصاريف	%1.	%1.V	%00
لمصروفات الإدارية	= % " / ٧	= % 4 / 10	= %11/ ٢٢0.
العمومية/ المبيعات	%40	%17.Y	%14.0
لصافية			
لوزن النسبي للرواتب	= %1.0./ 7.	= % ٢١٠٠/٦٧٠	= % 10. /116.
الأجور	% ٣٦.٢	% * *. 0	7.77%
لوزن النسبي	= %1.0./14	= % ٢١٠٠/٣٦٤	= % *10./05
لمصاريف للماء	%1.41	% 41. V1	%1.41
الكهرياء			
وزن النسبي	= % 1.0./17.	= ⁰ / ₀ Y · · · /Y 7 ·	= % 710./79.
مصاريف للاعلان	%17.5	%17	%17.5
وزن النسبي رواتب	= %1.0./14.	= % Y 1 · · / ٣ £ ·	= % 710./01.
جال البيع	%17.7	%17.7	%14.4

التحليل

المشروع الممثلة بنسبة مجمل ربح العمليات، هامش ربح التشغيل، هامش ربح المشروع الممثلة بنسبة مجمل ربح العمليات هامش ربح الضرائب وبعد الضرائب في تصاعد خلال السنوات الثلاث وكذلك ربحية السهم خواحد، وتوزيعات الأرباح الموزعة. وهذا يدل على ماياتي:

- زيادة حجم المبيعات خلال السنوات الثلاث قابلها انخفاض الوزن النسبي للمصروفات الفس المدة حيث كانت المصروفات الى المبيعات في سنة ٢٠١٦ ٣٥٠ أصبحت ٢٠٠٠ في سنة ٢٠١٧ وفي سنة ٢٠١٨.
- من النظر الى الاوزان النسبية للمصروفات يتضح ان مصروف الرواتب والأجور تشكل على الاوزان وسط المصروفات ياتيها الإيجارات، ولأجل زيادة ربحية المشروع لابد من تخفيض هذين المصروفين وخصوصا الأجور عن طريق ربطها بالانتاجية.

ثانيا: ادوات التحليل المالي للمركز المالي

من الطبيعي ان لكل قائمة مالية عناصر وبالتالي فان الادوات والمعادلات المعتمدة تتناسب مع مقومات القائمة وخصوصا بالسنبة للحسابات الختامية وتحديدا قائمة المركز المالي . وفي الفصل السابق تم الاشرة الى اليات استخدام الادوات التحلياتية لقائمة الدخل وفي هذا الفصل سيتم التركيز على الأدوات والطرائق والاساليب المعتمدة في تحليل قائمة المركز المالي.

ماهي قائمة المركز المالي ومقوماتها

تعرف قائمة المركز المالي ويُطلق عليها أيضاً اسم الميزانيّة العموميّة

(Balance Sheet / Statement of Financial Position : بانها عبارة عن بيان يساهم في توضيح المركز الماليّ للشركة أثناء تاريخ معين ، وغالباً يكون في نهاية المدة الزمنيّة المحاسبيّة ،

من جانب اخر تعرف قائمة المركز المالي بانها عبارة عن كشف بجانبين يبين المركز المالي للمشروع في نهاية السنة المالية ، ويعرض في الجانب الأول الموجودات التي يملكها المشروع ، إذ تستخدم هذه الموجودات لأغراض تحقيق الدخل، أما الجانب الآخر فهو جانب المطلوبات وحقوق الملكية التي تعبر عن الموارد التي حصل عليها المشروع، ويتم إعداد قائمة المركز المالي على أساس سنوي وتعبر عن الموقف المالي في لحظة معينة ، ويتم تبويب عناصر المركز المالي لتحقيق الهدف الأساسي من إعدادها ، وهو عرض صورة المشروع بما يسهل مهمة الوقوف على حقيقة المركز المالي في نهاية المدة المالية، ويتكون هذا الكشف من جزأين:

الأول: يعرض قيمة الاستثمارات في المشروع أي استخدام مصادر الأموال ويعبر عنها في شكل موجودات، وقد تكون هذه الموجودات ثابتة أو موجودات متداولة.

والثاني: يبين مصادر الأموال المستثمرة التي قد تكون مصادر ممولة من الغير (أموال دائنة) تسمى المطلوبات المتداولة أو المطلوبات، أو مصادر يساهم بها أصحاب المشروع ويطلق عليها تسمية (حقوق الملكية)، وتعرض عناصر الموجودات والمطلوبات بشكل

عَتى في تاريخ معين، وتستخدم مخرجات الكشف في تقييم المشروع بوسائل تحليل متعددة عبا استخراج النسب المالية وتحديد العلاقة بين عناصر ومكونات هذه العناصر، وتعطي تعرشرات المستخرجة نتائج متعددة تحدد نسب الربحية ودرجة سيولة الموجودات وقدرة تمشروع على تسديد التزاماته وكفاءة استغلال استثمارات المشروع،

كونات قائمة المركز المالي

تحتوي قائمة المركز المالي على مجموعة من المكونات التي تشكل البيانات المالية لموجودة فيها، والكشف أدناه يبين العناصر التي تعرض في قائمة المركز المالي الميزانية العمومية) ويختلف ترتيب مكونات عناصر قائمة المركز المالي من قطاع إلى أخر أو من مشروع إلى آخر حسب سيولة هذه الموجودات وأهميتها بالنسبة للمشروع، وفيما يأتي معلومات عن هذه المكونات:

ولا: الموجودات

ا. الموجودات Assets: هي إجمالي الموجودات الخاصة بالشركة، وتُعدُّ المكون الأول من مكونات قائمة المركز الماليّ، وتُقسم إلى الآتى:

الأول : الموجودات المتداولة : هي الموجودات التي من الممكن أنّ تصبح نقوداً ، كما تتميّز بالقدرة على استهلاكها أو بيعها، وتشمل مجموعة من الأنواع هي:

- النقود : هي عبارة عن النقد الذي يكون ملكاً للشركة في حسابها المصرفي ، ويتمُ الراج النقود في قائمة المركز الماليّ بالاعتماد على قيمتها السوقية.
- الأوراق المالية: هي عبارة عن الاستثمارات قصيرة الأجل، وتشكّل مجموعة من الأوراق المالية كالسندات والأسهم التي تكون موجودة في السوق المالية.
- الذمم المدينة : هي المبالغ الماليّة المدينة للشركة من الخدمات والسلع التي تقدّمها للعملاء بالاعتماد على الائتمان؛ إذ تشكّل الذمم المدينة كافة الخدمات والمنتجات التي لم يدفع العملاء ثمنّها للشركة.
- المخزون : هو كافة المواد المتاحة للبيع أو التي يتم تجهيزها لبيعها، ومن الممكن تقييم هذا المخزون؛ من خلال الاعتماد على تطبيق وسائل متنوعة تساعد في حساب

1

تكلفة السوق الحالية، ومن أهمها: الوارد أولاً صادر أولاً، والوارد أخيراً صادراً أولاً، وطريقة متوسط التكلفة .

-المصاريف المدفوعة مقدماً: هي مبالغ ماليّة تُدفّع مقابل الخدمات التي تكون ضمن توقعات الشركة المستقبليّة ؛ إذ يتم التوقع بالحصول عليها مستقبلاً ، ومن أهمها الإيجارات ، والأقساط المترتبة على التأمين.

ثانيا: الموجودات طويلة الأجل: هي النوع الثاني من الموجودات التي لا يتم عرضها غالباً في ميزانية الشركة؛ لذلك تعد كافة الموجودات التي لا يتم تصنيفها ضمن الموجودات المتداولة موجوداتاً طويلة الأجل، وتشمل الأنواع الآتية:

- الاستثمارات: هي الاستثمارات الخاصة بالشركة والمتوقع بيعها خلال سنة، وتشمل الأوراق المالية العادية، وطويلة الأجل، والموجودات الثابتة غير المستخدمة مثل الأراضي.
- الموجودات الثابتة: هي الموجودات التي تمتلك خصائصاً تساهم في بقائها لأكثر من سنة واحدة، مثل المعدات، والأراضي، والمباني التي تستخدمها الشركة.
- الموجودات الأخرى: هي الموجودات التي لا يمكن إدراجها ضمن أيّ فئة من فئات الموجودات ، مثل المصاريف المؤجلة، والمبالغ الماليّة المستحقة للقبض.
- الموجودات غير الملموسة: هي الموجودات التي تفتقر إلى العنصر المادي، ولكنّها تساهم في توفير كافة الخصائص الاقتصاديّة ، ومن الأمثلة على الموجودات غير الملموسة حقوق النشر، والعلامة التجاريّة، والشهرة ، وغيرها.

ثانيا: المطلوبات (Liabilities): هي إجماليّ المطلوبات المترتبة على الشركة، وتُقسم إلى الآتي:

اولا: المطلوبات المتداولة: هي عبارة عن الديون التي يستحق دفعها خلال سنة وإحدة، وغالباً تعتمد هذه المطلوبات على وجود موجودات متداولة، أو توفير مجموعة من الخدمات، وفيما يأتى أمثلة على هذه المطلوبات:

- مديونيّة المصرف ؛ وهي المبلغ الماليّ المُستحَق دفعه للمصرف على المدى القصير.
 - الرواتب ، والأجور ، والضرائب المستحقة.

- القروض قصيرة الأجل التي تشكل ديناً على الشركة للدائنين.
- ثانيا : المطلوبات طويلة الأجل : هي المطلوبات التي يُتوقّع أن يتم دفع كامل قيمتها خلال مدة زمنيّة تتجاوز السنة ، وفيما يأتي أمثلة على هذه المطلوبات:
- الذمم الدائنة : هي المبلغ المالي الذي يشكل ديناً على الشركة للدائنين، وعادة يتمُ الحصول على فوائد مالية مقابلها.
- الديون طويلة الأجل: هي نوع من أنواع الأوراق الماليّة التي تشكلها السندات المستحقة.
- الإيجارات طويلة الأجل: هي اتفاق بين مالك العقار والشركة (المستأجر) من أجل استخدام العقار خلال مدة زمنية معينة.
- حقوق الملكية (Owner's Equity : ويُطلق عليها أيضاً اسم حقوق المساهمين،
 وتشمل مجموعة من المكونات منها:
- الأسهم المفضلة (هي عبارة عن الاستثمارات الماليّة الخاصة بالمساهمين المميزين، ويكون لها أولويّة على أسهم المساهمين العاديين).
- رأس المال : هو المال الذي يتم تحصيله كقيمة للمخزون من المستثمرين المساهميّن بالشركة.
- الأسهم العادية: هي الاستثمارات المالية التي يشارك فيها المساهمون، ويتم تقييمها بالاعتماد على قيمتها المعلنة أو الاسمية.

النسب والادوات للتحليل المالي لقوائم المركز المالي

من الطبيعي ان لكل عنصر من عناصر الموازنة او الميزانية او الحسابات الختامية او ما سمى بالمركز المالي فان عملية التحليل المالي تتم باستخدام ادوات مختلفة وبالإمكان تحليل النسبة المذكورة إلى النسب حسب المجالات:

وهناك توزيع للنسب بشكل آخر في ضوء مجالات رئيسة يقع عليها التحليل المالي ومن أهمها:

ا. تحليل السيونة Liquidity Analysis:

عبارة عن النسب المالية ذات العلاقة بتقييم أوضاع السيولة بالمشروع بمعنى مدى قدرة المشروع على الوفاء بالتزاماته قصيرة الأجل. وهذا يشمل عدد من المؤشرات شائعة الاستخدام مثل:

أ- نسبة التداول: وتمثل العلاقة بين المطلوبات المتداولة والمطلوبات المتداولة ويراد بها معرفة قدرة على أسداد المطلوبات قصيرة الأجل وتحددها المعادلة الاتية:

ب- نسبة السيولة السريعة: ويعبر عن قدرة الشركة في تسوية التزاماتها من خلال ما
 لديها من نقد أو موجودات يمكن تحويلها إلى نقد بسرعة جدأ وتعبر عنها المعادلة الآتية:

الموجودات المتداولة النقدية المتداولة

٢- تحليل الربحية Profitability Analysis: عبارة عن النسب المالية ذلت العلاقة تقييم مدى قدرة المشروع على تحقيق أرباح. وهناك عدة مؤشرات يمكن قياسها لتقييم الربحية ومن أكثر استخداماً.

أ- نسبة مجمل الربح إلى المبيعات : وتعبر عن المعادلة الآتية:

ب-نسبة صافي الربح إلى المبيعات Return on Sales: حيث تؤخذ النسبة من المبيعات مقاساً إلى الصافي أي بعد استبعاد المصاريف كافة وتحسب وفق المعادلة الآتية:

ج- معدل العائد على الاستثمار Rate of Return on Investment: وهنا يقاس صافي الربح إلى حجم الاستثمار، ويراد بالاستثمار هنا إجمال الموجودات أو إجمالي حقوق الملكية أو إجمالية لموجودات العاملة ففي كل الأحوال تعبر المعادلة الآتية عن نلك:

معدل العائد على إجمالي الأموال= الجمالي الأموال الموال

ملاحظة : حيث يتم اعتماد صافي الربح قبل الضريبة والفوائد. أما إذا أعتمد حقوق الملكية على أساس التعريف الاستثمار فيكون المعادلة الآتية:

معدل العائد على حقوق المستحقة لحملة الأسهم الممتازة المساهمين العاديين = حقوق الملكية لحملة الأسهم العادية

د- مؤشر قياس ربح السهم العادي الواحد: ويمثل نصيب السهم من صافي الربح الذي يؤول إلى حملة الأسهم العادية وتعبر المعادلة الآنية:

الربح للسهم الواحد = المتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية

٣- تحليل النشاط Activity Analysis : عبارة عن مجموعة من المعدلات أو المؤشرات التي تستخدم في تقييم نشاط إدارة الموجودات . ومن المؤشرات العامة في تحليل النشاط الاتي :

أ- معدل دورات المدينون Account Receivable Furnover: فهذا يستخدم كمؤشر على قدرة الإدارة على تحويل أرصدة العملاء إلى نقدية خلال المدة ويعبر عنه:

صافي المبيعات ألآجلة ______

أما متوسط المدينون نستخرج:

رصيد المدينون أو المدة + رصيد المدينون آخر المدة

وبهذا الاتجاه يمكن أن تنشأ مؤشرات أخرى مرتبطة بمعدل دورات المدينون بخصوص مدة الدين أو متوسط عمر الدين ويحسب المعادلة:

متوسط عمر الدين = معدل دوران المدينون معدل دوران المدينون

ت- معدل دوران المخزون المخزون العجر المؤشر عن عدد المؤشر عن عدد المرات التي يتحول فيها المخزون إلى مبيعات من خلال تكلفة البضاعة المباعة وهذا يعطى مؤشر على دورات ونشاط البضاعة ويحسب وفق المعادلة الأتية:

تكلفة البضاعة المباعة متوسط تكلفة المخزون

ج- معدل دوران الموجودات الثابتة: وهذا يقاس من خلاله مدى كفاءة الإدارة لتشغيل الموجودات الثابتة في تكلفة إنتاج وبالتالي المبيعات وتحسب وفق المعادلة الآتية:

المبيعات متوسط الموجودات الثابتة

د- معدل دوران إجمالي الموجودات Total Asset Turnover: ويحسب هذا المعدل وفق:

المبيعات متوسط إجمالي الموجودات

٤- تحليل الهيكل التمويلي Capital Structure Analysis: عبارة عن مجموعة من النسب تهدف إلى تقييم معيار التمويل وتنوعها بين المصادر الداخلية والخارجية وأثر ذلك على معدل العائد حقوق أصحاب المشروع. ومن المؤشرات الشائعة لهذا النوع هي:

2 .

أ- نسبة المطلوبات إلى إجمالي الموجودات Debt Ratio: وهذه النسبة تساعد في قياس مدى استخدام التمويل في مجال الأموال عن طريق أموال الغير (الاقتراض) وتحسب بالمعادلة الآتية:

______ إجمالي المطلوبات إجمالي الموجودات

أو = حقوق الملكية إجمالي الموجودات

ب- نسبة المطلوبات إلى حقوق الملكية: وهذه تعطي مقياس عن درجة المخاطرة للمقرضين حيث أنه كلما زادت النسبة كلما زادت درجة المخاطرة وتمثلها المعادلة الآتية:

إجمالي المطلوبات إجمالي حقوق الملكية

2. 2. . التحليل الماليد. سالم محدد و د. احمد فهمي مثال محلول

الموجودات الموجودات الموجودات حقوق الملكية الارزنجي اخوان كما في ٣١ / ٢٠١٢ / ٢٠١٢ مخطط لقائمة المركز المالي لشركة البرزنجي اخوان كما في ٣١ / ٢٠١٢ / ٢٠٠٠ الموجودات الم

افررق دفع داننون بالم

عما بان تكلفة البضاعة المباعة خلال سنة ٢٠١٢ بلغت ٥٠٠٠٠ دينار.

تعطلوب: احتساب نسب الرفع المالي

اجمالي الالتزامات

١. معدل التمويل بالديون = -----

حقوق الملكية

1

1: .. ٣٣٣ = ----=

T

نلك معناه ان كل دينار واحد من موجوداتها تم تمويل ٣٣% منه من الديون في سنة ٢٠١٢.

اجمالي الالتزامات

٢. معدل الديون / حقوق الملكية = ------

حقوق الملكية

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي 1: 1.0 = ----Y ومعنى ذلك ان تحليل هيكل تمويل شركة حداد يوضح انه امام كل دينار واحد من حقوق ملكيتها هناك ٠٠٠ دينار اجمالي ديون عليها. الالتزامات المتداولة ٣. معدل التمويل بالديون قصيرة الاجل = -------اجمالى الموجودات V 1: .. ٢٣٣ = ----= T معنى ذلك ان كل ١ دينار من تمويل الموجودات هناك ٢٣٣٠. دينار تمويل من الالتزامات المتداولة.

الالتزامات طويلة الاجل ٤. معدل التمويل بالديون طوبلة الاجل = ------أجمالي الموجودات 4

1: .. \ = -----=

يعني ان كل ١ دينار من تمويل الموجودات هناك ١٠٠منه أي ١٠% من التمويل تم عن طريق الالتزامات طويلة الاجل. بمعنى اخر ان كل دينار من موجودات شركة البرزنجي

هناك ٠٠٢٣٣ دينار تمويل خارجي (٢٣٣٠ + ٠٠١)

أوراق الدفع

ه. متوسط مدة السداد = ----

٣....

تكلفة البضاعة المباعة

۲۰۰۰۰ = ۳۰۰۰۰ =

= ٠٠٠١٠٩ أوراق الدفع

مثال شامل

توافرت لديك البيانات الاتية عن احدى شركة البياتي الصناعية، كما في المرافرت لديك البيانات الاتية عن احدى شركة البياتي الصناعية، كما في المرافرة المرافرة العمومية الاتية: (المبالغ (الف دينار)

الميزانية العمومية كما في ٢٠٠٦/١٢/٣١

	المطلوبات وحق الملكية		الموجودات
17.	الدائنون	٣.	<u> </u>
?	أوراق الدفع	70	وراق مالية قابلة للتسويق
۲.	المستحقات	9	وراق قبض وذمم مدينة
?	مجموع المطلوبات المتداولة	9	المخزون
9	المطلوبات طويلة الاجل	?	مجموع الموجودات المتداولة
7	حق الملكية	?	صافي الموجودات الثابتة
	اجمالي المطلوبات وحق الملكية	?	اجمالي الموجودات

نسانات:

- ١. صافى المبيعات (١٨٠٠) الف دينار.
 - ٢. هامش اجمالي الربح (٢٥ %).
 - ٣. دوران المخزون (٦) مرة.
 - ٤. مدة التحصيل (٤٠) يوم.
- ٥. دوران اجمالي الموجودات (١٠٢) مرة.
 - ٦. نسبة المديونية (٦٠ %).

الحل:

50

```
التحليل المالي ......د. مالم محد عبود و د. احمد فهمي
                                              س × ۲۲۰
                                                  14 . .
                                    11. × £ .
                         انن الذمم المدينة = ------ الف دينار
                                         47.
                                   صافى المبيعات
                              ٢. دوران المخزون = ----- = مرة
                                       المخزون
                                               11.
                                              المخزون
                                           11.
                             اذن المخزون = ----- = ٣٠٠ الف دينار
                            صافى المبيعات
                      ٣. دوران اجمالي الموجودات = ------ = مرة
                           اجمالي الموجودات
                                               11.
                                         ----= 1.Y
                                           اجمالي الموجودات
                اذن اجمالي الموجودات = ١٨٠٠ / ١٨٠٠ = ١٥٠٠ الف دينار
 ٤. اجمالي الموجودات = مجموع الموجودات المتداولة + صافى الموجودات الثابتة
                        ٠٠٠ (٣٠٠، + ٢٠، + ٢٥ + ٣٠) = ١٥٠،
                          اذن صافى الموجودات الثابتة = ١٥٠٠ - ٥٥٥
                            = ٥٤٥ الف دينار
```

7 . .

ادخال نتائج حساب النسب في الميزانية العمومية.

الفصل الخامس التحليل المالي باستخدام النسب

ين التحليل المالي بالنسب مرادفا إلى حد ما لاسلوب التحليل الرأسي، إذ تتم فيه مقارنة الأرقام في القوائم للمدة المالية نفسها. بحيث فيه تتم مقارنة حسابات أو بنود القوائم المالية ني تربطها سببية ببعضها ، وتكون حصيلة هذه المقارنة نسبة مالية . وبموجب علاقات السبية هذه يمكن اشتقاق عدد كبير من النسب المالية ، تمكن المحللين الماليين من النسب المالية ، تمكن المحللين الماليين من التحدامها كمؤشرات في تقييم أداء الشركات وأوجه نشاطها المختلفة

غليل النسب المالية

تُثكّل النسب الماليّة: مجموعة من العلاقات التي ترتبط مع المعلومات المائيّة الخاصة منشأة معينة، وتُستخدم هذه النسب بهدف المُقارنة بين عدّة نتائج ماليّة، ومن الأمثلة على النسب الماليّة العائد على الموجودات (ROA)، والعائد على الاستثمار (ROI)، وغيرها من أنواع النسب الأخرى التي تُساعد في نجاح عملية القياس الماليّ، أو معرفة رصدة الحسابات الخاصة بالمُنشأة خلال مُدّةٍ مُحددةٍ من الزمن.

تحليل النسب المالية ألمالية عن طريق استخدام وسائل رياضية تُستخدم للمقارنة عن مجموعة من الحسابات المالية عن طريق استخدام وسائل رياضية، ويُساعد هذا التحليل على فهم طبيعة أداء الأعمال التجارية؛ من خلال توفير معلومات مالية لكلٍ من دارة الشركة ، والدائنين ، والمستثمرين ، كما يُعدّ تحليل النسب المالية أداة إدارية تساهم غي تطوير العمل؛ عن طريق دراسة النتائج المالية المعتمدة على استخدام مؤشرات لقياس، وتحليل الأداء التنظيميّ لشركة ما.

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

أنواع النسب المالية

يعتمد تحليل النسب الماليّة على استخدام مجموعة من أنواع النسب التي تساهم في تحديد النتائج الماليّة للعمل ، وفيما يأتي معلومات عن أهمّ أنواع هذه النسب :

نسب الدخل

تُصنف نسب الدخل (Income Ratios) إلى الأنواع الآتية :

المعدّل دوران الموجودات التشغيلية: وهي نسبة تُحسب عند ظهور زيادة في قيمة المبيعات؛ ممّا يؤدي إلى زيادة الحاجة للحصول على مزيدٍ من الموجودات، وفي حال ظهور العكس عندها تكون كمية المبيعات غير كافية، ويُعبّر عن هذه النسبة من خلال القانون الآتي:

صافي المبيعات / إجمالي الموجودات التشغيلية = مُعدّل دوران الموجودات التشغيلية قيمة إجمالي الموجودات التشغيلية = مجموع الموجودات - (الاستثمارات طويلة الأجل + الموجودات غير الملموسة).

٢. صافي المبيعات إلى إجمالي القيمة الملموسة : وهو مُعدّل الاستثمار الشخصي في النشاط التجاري الذي يُعدّ مناسباً للمبيعات، ويُعبر عنه باستخدام القانون الآتي:

صافي المبيعات / صافي القيمة الملموسة = صافي المبيعات لإجمالي القيمة الملموسة صافى القيمة الملموسة = حقوق المالكين - الموجودات غير الملموسة.

آ. إجمالي الهامش الخاص بصافي المبيعات: وهو مُعدّل يُستخدم لتحليل التغيرات التي تظهر خلال مجموعة من السنوات، ويساعد على تقييم السياسات الخاصة بالائتمان، وعمليات الترويج أو الشراء التابعة للشركة، ويُعبّر عن هذا المُعدّل من خلال القانون الأتى:

هامش الربح الإجمالي / صافي كمية المبيعات = إجمالي الهامش الخاص في صافي المبيعات هامش الربح الإجماليّ = صافي كمية المبيعات - تكلفة البضاعة المباعة.

٤. قيمة الدخل التشغياتي لصافي النسبة الخاصة بالمبيعات : وهي نسبة تساهم في توضيح الأرباح الناتجة عن المبيعات الخاصة بالأعمال، ويُعبر عنها باستخدام القانون

2 ...

التي : الدخل التشغياتي / صافي قيمة المبيعات = قيمة الدخل التشغياتي لصافي النبية الخاصة بالمبيعات.

نسب الربحية

-- الربحية (Profitability Ratios): هي نسب ترتبط بشكل مباشر مع النسب المنافعة عن عمليات الاستثمار والبيع، وقيما يأتي معلومات عن أهم أنواع هذه النسب:

الإجمالي الربح من صافي المبيعات: وهي نسبة تساهم في توضيح المعدّل الخاص الربح الإجماليّ؛ إذ في حال كان يتراجع بشكل مستمر عن متوسط هامش الربح عندها بن على وجود شيء غير صحيح ، ويُعدّ إشارةً على ظهور بعض المشكلات في المستقبل، ويُعبر عن هذه النسبة باستخدام القانون الآتي :

(صافي قيمة المبيعات - تكلفة البضاعة المباعة) / صافي قيمة المبيعات = إجمالي لربح من صافى المبيعات.

*. صافي الربح من صافي قيمة المبيعات : وهي نسبة تساعد على توفير تقييم مبدئي حول صافي الربح الخاصة بالاستثمار، ويُعبر عنه باستخدام القانون الآتى:

قيمة الأرباح بعد فرض الضرائب / صافي المبيعات = صافي الربح من صافي قيمة المبيعات.

آ. مُعدّل العائد على الإدارة؛ وهي مقارنة نسبة الأرباح بين الموجودات التشغيلية والدخل التشغياتي، ويُشار لها بأنها المجموع الخاص في الموجودات الثابتة وصافي رأس أمال، ويُعبر عنها بالقانون الآتى:

قيمة الدخل التشغياتي / (الموجودات الثابتة + صافي رأس المال) = مُعدّل العائد على الإدارة.

نسب السيولة

تُعدّ نسب السيولة Liquidity Ratios : هي نسب مفيدة لكلّ من المصرفيين، والمورّدين، والدائنين، كما تُعتبر من النسب ذات الأهمية للمديرين الماليين الذين يهتمون بمتابعة سداد الالتزامات للمورّدين، وتُقسم هذه النسب إلى الأنواع الآتية:

1. النسبة الحالية : وهي عبارة عن قياس للتوازن بين الموجودات الحالية والالتزامات الحالية، وتساعد هذه النسبة على الكشف عن أيّ تغيرات تظهر في قائمة الميزانيّة العموميّة، ويُعبر عن النسبة الحالية من خلال القانون الآتي :

(الموجودات الحالية / الالتزامات الحالية) = النسبة الحالية؛ حيثُ تُعدّ الموجودات الحالية صافي قيمة الالتزامات المتوقعة على كافة الأوراق الماليّة التي سيستحقّ قبضها، أمّا الالتزامات الحالية فهي كافة الديون التي سيتم استحقاقها خلالسنة واحد.

٢. النسبة السريعة : وهي نسبة ماليّة تُساعد على تحديد مدى القدرة على تحويل الموجودات الحالية إلى نقود تساهم في تغطية كافة قيمة الالتزامات المتداولة، ويُعبر عن النسبة السريعة باستخدام القانون الآتى:

(النقود + الأوراق الماليّة + صافي الحسابات المدينة) / الالتزامات الحالية = النسبة السريعة نسبة السيولة المُطلقة:

وهي وسيلة تساعد على التخلص من أيّ مُخالفات قد تؤثر على المستحقات الماليّة، ويُعبّر عن هذه النسبة بالقانون الآتى:

(النقود + الأوراق المالية المتداولة) / الالتزامات الحالية = نسبة السيولة المطلقة.

٣. دوران الذمم المدينة: وهو مُؤشر يُستخدم للإشارة إلى السيولة الماليّة، ونسبة الدوران الخاصة بالمستحقات الماليّة التي تُشير إلى دور الإدارة في استخدام الأموال المستثمرة في سداد قيمة المستحقات الماليّة المترتبة عليها، ويعبر عن دوران الذمم المدينة باستخدام القانون الأتي:

إجمالي المبيعات على الائتمان/ متوسط المبالغ الماليّة المستحقة =دوران الذمم المدينة

100

ت متوسط مدة التحصيل: وهو عبارة عن اختيار نوعية الأعمال التي يتم استحقاقها؛ منا يساعد على تحديد المتوسط الخاص في مدة التحصيل؛ من خلال الاعتماد على قاعدة أساسية يجب ألا تتجاوز فيها قيمة المبالغ المالية المستحقة للقبض، قيمة المبالغ لني سيتم استحقاقها خلال مدة زمنية تتراوح بين ١٠ إلى ١٥ يوماً، ويُعبر عن متوسط عدة التحصيل بالقانون الآتى:

(الحسابات + أوراق القبض) / (صافي المبيعات الائتمانيّة السنويّة) / ٣٦٥ يوماً) = متوسط مدة التحصيل.

وفي الغالب العام يمكن حصر نسب التحليل المالي في المجموعات الخمس الاتية:

- ١. نسب السيولة Liquidity Ratios
- Y. نسب قياس كفاءة النشاط Activity Ratios
 - ٣. نسب الربحية Profitability Ratios
- المديونية "الرفع المالي Leverage Ratios . نسب المديونية
 - ه. نسب السوق Market Ratios
 - ا نسب السيوله Liquidity Ratios

Liquidity Ratios



Working Capital =

Current Assets – Current Liabilities

Current Ratio =

Current Assets

Current Liabilities

Quick Ratio =

Current Assets - Liabilities

Current Liabilities

يمكن تعريف السيولة المالية بشكلسنة في كونها: القدرة على تحويل الموجودات المتداولة الى سيولة نقدية بغرض الوفاء بالالتزامات المستحقة.وعليه فإن نسب السيولة هي مجموعة النسبه لتى تقيس قدرة المنشأة على الوفاء بالالتزامات قصيرة الاجل من خلال توفير السيولة المناسبة. كما يمكن تنسيب النقد المحقق من النشاط الى المبيعات أو الديون أو أي من الحسابات الاخري

تستخدم نسب السيولة كأدوات لتقييم المركز الائتماني للمنشأة والذي يعبر عادة عن مدى قدرتها في الوفاء بالتزاماتها قصيرة الأجل ، وتشمل هذه النسب ما ياتى :

- * نسب التداول Current Ratio = الموجودات المتداولة مقسوما على المطلوبات المتداولة
- * نسبة السيولة السريعة Quick Acid Ratio = الموجودات المتداولة المخزون وبالقسمة على المطلوبات المتداولة
- * نسبة النقدية Cash Ratio = الموجودات النقدية وشبه النقدية مقسوما على المطلوبات المتداولة

تجدر الإشارة هنا إلى أنه من الصعب وجود نسبة معيارية متفق عليها كمقياس السيولة وإن كان بالإمكان وجود معيار متفق عليه لصناعة معينة ، لكن يمكن القول بأن معايير السيولة تكون عادة متشددة بالنسبة للمؤسسات المالية .

مسمى النسبة طريقة الحساب ملاحظات نسبة التداول الموجودات المتداولة/الالتزامات المتداولة حالنسبة المعيارية ١:٢ نسبة التداول (الموجودات المتداولة – المخزون) / النسبة المعيارية ١:١ السريع الالتزامات المتداولة النسبة المعيارية ١:١ أو اقل نسبة النقدية وما حكمها/الالتزامات المتداولة قليلاً

تحليل الماليد. مالم مجد عبود و د. احمد فهمي

_ المال العامل الموجودات المتداولة - المطلوبات المتداولة مؤشر لكفاءة الإدارة

منة التغطية (الموجودات المتداولة - المخزون) / لرصد المدة اللازمة للتمويل الشياب المعدل اليومي لتكاليف التشغيل

منة التمويل الذاتى (الموجودات السائلة - المطلوبات المتداولة) أكثر احتياطاً من النسبة السابقة المعدل اليومي لتكاليف التشغيل

Activity Ratios النشاط كفاءة النشاط

حموعة نسب تقيس مدى نجاح الشركة في إدارة موجوداتها والتزاماتها ، وبتعبير أخر تخوم هذه النسب بقياس قدرة الشركة على تحويل حسابات الميزانية العمومية إلى مبالغ ضية أو مبيعات ، وتستخدم نسب هذه المجموعة في المغالب لتقييم أداء الشركات المرتبط -تمركز المالي قصير المدى (ذي الاجل القصير) .

تستخدم هذه النسب لتقييم مدى نجاح إدارة المنشأة في إدارة الموجودات والمطلوبات أي أنها تقيس مدى كفاءتها في استخدام الموارد المتاحة للمنشأة في اقتناء الموجودات ومن ثم مدى قدرتها في الاستخدام الأمثل لهذه الموجودات ، ويمكن تقسيم هذه النسب أو المعدلات في مجموعتين رئيسيتين هما :

١. نسب أو معدلات دوران الموجودات والمطلوبات المتداولة وتشمل ما ياتي :

- * معدل دوران الذمم المدينة Accounts Receivable Turnover = صافي المبيعات مقسوم على رصيد المدينين. ويقيس هذان المعدلان كفاءة إدارة الائتمان ومدى فاعلية سياسات الائتمان والتحصيل وكلما زاد معدل دوران الذمم المدينة أو متوسط مدة التحصيل كلما كان ذلك مؤشرا جيدا والعكس بالعكس.
- * معدل دوران المخزون Inventory Turnover = تكلفة البضاعة المباعة مقسوما على رصيد المخزون
- * متوسط مدة الاحتفاظ بالمخزون = ٣٦٥ مقسوما على معدل دوران المخزون ويقيس هذان المعدلان مدى كفاءة وفاعلية إدارة المخزون وكلما زاد معدل دوران المخزون المخزون المخزون المخزون المخزون كلما كان مؤشرا جيدا والعكس بالعكس وذلك مع مراعاة أن ارتفاعه اكثر مما يجب يزيد من مخاطر إدارة المخزون .
- * معدل دوران الذمم الدائنة Accounts Payable Turnover = تكلفة البضاعة المباعة مقسوما على رصيد الدائنين
 - أو = المشتريات مقسوما على رصيد الدائنين
 - * متوسط مدة الائتمان = ٣٦٥ مقسوما على معدل دوران الذمم الدائنة

ويقيس هذان المعدلان مدى نجاح تحقيق الملاءمه بين سياستي البيع والشراء ، لذا كلما انخفض معدل دوران الذمم الدائنة وزاد عن متوسط مدة الائتمان كلما كان ذلك مؤشرا على تخفيض الضغوطات التي ستواجهها المنشأة من زاوية السيولة ، ذلك سيزيد من طول المدة الزمنية التي يمنحها الموردون لتسديد فواتير المشتريات وهذا ما يخفض من ضغوطات السيولة .

Z -

* معدل دوران صافي رأس المال العامل Net Working Capital Turnover = Net Working Capital = معدل دوران صافي رأس المال العامل صافي المبيعات مقسوما على رصبي صافي رأس المال العامل

وكلما زاد هذا المعدل كان دليلا على كفاءة إدارة صافي رأس المال والعكس صحيح .

٢. نسب أو معدلات دوران الموجودات طويلة الأجل:

تقيس كفاءة الإدارة في استغلال موجوداتها الثابتة بفاعلية تحقق العائد الأقصى لها وكلما وتفعت هذه المعدلات كان ذلك دليل جودة والعكس بالعكس ، ومن أهم المعدلات :

- * معدل دوران الموجودات Total Assets Turnover = صافي المبيعات مقسوما على جملة الموجودات
- * معدل دوران انموجودات العاملة Working Assets Turnover = صافي المبيعات عقسوما على جملة الموجودات الموجودات غير العاملة
- * معدل دوران الموجودات الملموسة Tangible Assets Turnover = صافي المبيعات مقسوما على جملة الموجودات الموجودات غير الملموسة .

صافى المبيعات / مجموع الموجودات مرات استخدام الموجودات في تحقيق ايراد

ما تقيسه النسية

Š. .

مسمى النسبة طريقة الحساب

حدل دوران الموجودات

معدل دوران العملاء المبيعات الأجلة/إجمالي العملاء قدرة الشركة على التحصيل

منوسط مدة التحصيل / 365 معدل دوران العملاء مدة تحصيل الآحل

عدل دوران المورديين صافى المبيعات / متوسط رأس المال القدرة الائتمانية لدى الشركة العامل

عوسط مدة الائتمان / 365 معدل دوران المورديين مدة الائتمان

صافى المبيعات / متوسط رأس المال كفاءة استخدام راس المال في العامل العامل

مدة الاحتفاظ براس المال المدال المدة قبل تدوير راس المال معدل دوران المخزون تكلفة البضاعة المباعة / متوسط عدد مرات بيع المخزون المخزون واستبدالة واستبدالة متوسط مدة الإحتفاظ / 365 معدل دوران المخزون المخزون الى مبيعات الى مبيعات الدورة التشغيلية متوسط مدة التحصيل + متوسط مدة مدة إتمام عملية تشغيل كاملة الاحتفاظ الدورة النقدية الدورة التشغيلية متوسط مدة الانتمان مدة إتمام صافى نقد (بيع ،

وتحصيل ، وسداد)

وكما نرى فإن هذه المجموعة تهتم كثيراً بمعدلات الدوران ، ومتوسط مدد الاداء التشغيلي كفاءة إدارة موجودات الشركة .

۳.نسب الربحيه Profitability Ratios

		•			
Profitability Ratios	Formula	Ratios For Emerson			
Net Profit on Sales (Chapter 5: Profitabilty on	Net Income	\$1,000,000	= 31%		
sales: for comparison and trend analysis)	Net Sales	\$3,250,000	= 21%		
Gross Profit Margin	Gross Profit	\$2,090,000			
(Chapter 5: Gross profit rate; for comparison and trend analysis)	Net Sales	\$3,250,000	= 649		
Return on Assets	Net Income + Interest Expense	\$1,100,000	= 28%		
(Chapter 15: Asset utilization in producing returns)	Average Assets	\$3,865,000	= 20%		
Return on Equity (Chapter 15: Effectiveness of	Net Income - Preferred Dividends	\$1,000,000	_ 300		
equity investment in producing returns)	Average Common Equity	\$2,095,000	= 489		

التحليل الماليد. مالم محد عبود و د. احمد فهمي

الما أن الربحية ، وتعظيم ثروة المساهمين بالشركات هو الهدف الاساسي للمعنيين بذلك ، الله نجد اهتمام التحليل المالي بدراسة هذه الجزئية بشكل مفصول للوقوف على نتيجة عمال المشروع وكفاءة السياسات والقرارات الاستثمارية المتخذة من الادارة العليا.

وتهتم نسب الربحية بقياس قدرة الشركة على توليد الارباح من انشطها التشغيلية ، وبفضل تنسيم نسب الربحية الى نوعين على النحو التالى:

- النسب التي تقيس ربحية المشروع استناد إلى مبيعات المشروع .

- - النسب التي تقيس ربحية المشروع استناد الى حجم الاستثمارات في المشروع.

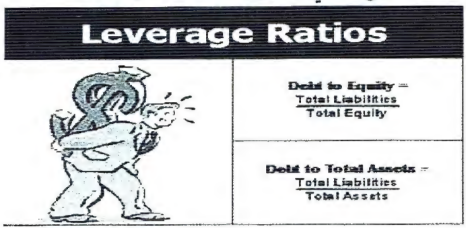
رَ كَذَلِكَ ايضاً يمكن تنسيب صافى الربح لاى من حسابات وبنود القوائم المالية ، للوقوف عى علاقة مساهمة هذا البند في تحقيق الربح

مسمى النسية طربقة الحساب فائدة النسبة سبة مجمل الربح مجمل الربح / المبيعات * ، ، ١ قدرة المنشاة على ادارة التكاليف سبة صافى الربح صافى الربح / المبيعات * ١٠٠٠ تحكم المنشاة في المصروفات بخلاف التكاليف على صافى الربح / متوسط مجموع الموجودات 121 -مدى مساهمة قياس 1 . . * تعوجودات الموجودات في الربحية صفى الربح على راس صافى الربح / راس المال العامل قياس قدرة راس المال العامل تعال الربحية تعائد على حقوق (صافى الربح - توزيعات الاسهم قياس العائد على استثمارات تعساهمين الممتازة)/الاسهم العادية المساهمين معل العائد على الاستثمار صافى الربح / إجمالي الاستثمار

قياس العائد على اجمالي الاستثمار

و كذلك ايضاً يمكن تنسيب صافى الربح لاى من حسابات وبنود القوائم المالية ، للوقوف على علاقة مساهمة هذا البند في تحقيق الربح.

٤. نسب الرفع المالي "المديونيه Leverage Ratios



الرافعة المالية هي مدى اعتماد الشركة في تمويل استثماراتها على الديون ، من خلال الاقتراض أو استخدام أي أداة مالية (كالخيارات المالية أو العقود المستقبياتية) ينتج عنها تضخيم أثر الارباح أو الخسائر على لمستثمر ،وبالتالي فهذه المجموعة تهتم بالملاءة على الاجل الطويل من خلال هيكل راس المال ومعدلات التغطية .

وتكمن أهمية خاصة لهذه النسب في قدرتها على تقييم الهيكل التمويلي للشركة في تاريخ معين من حيث درجة اعتماده على مصادر التمويل داخلية إن كانت أو خارجية .

مسمى النسبة طريقة الحساب فائدة النسبة نسبة المديونية مجموع الديون / مجموع * ١٠٠ درجة التمويل الخارجى في هيكل الشركة علية الفوائد صافى الربح / الفوائد قدرة سداد الفوائد من الارباح الديون إلى حقوق الملكية خدمة الديون من حقوق الملكية

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

مثال شامل الاتي بيانات مأخوذة من قائمتي الدخل والمركز المالي لشركة الشهد الخضراء للمدة من ٢٠١٥ - ٢٠١٧ :

العناصر		السنوات	
	Y.10	7.17	7.17
صافى المبيعات (منها ٢٠% مبيعات آجلة)	10	14	40
الموجودات المتداولة	Y	9	17
ئقدية	Y	Y1	17.0
مدينون	1	1.0	11.0
مخزون سلعي	٤٠,٠٠٠	٥٨.٥٠٠	70
مشتريات (الصافية)	۸۰,۰۰۰	17	1
الالتزامات قصيرة الاجل	٣٥	٣٢	Yo
دائنون	٣٠.٠٠	Yo	44
اوراق دفع	0	Y	٣٠٠٠
الموجودات الثابتة (الصافي)	£0	0	0
مكانن	Y	40	Yo
اثاث	1	1	1
وسانط ثقل	10	10,	10
مجموع الموجودات	110	12	14

المطلوب: استخراج نسب النشاط، والنسب المعيارية للنشاط باستخدام الوسط الحسابي ثم علق على نشاط الشركة.

الحل: اولا: انموذج المؤشر

	_
الانموذج	المؤشرات
صافي المبيعات / متوسط رأس المال العامل	معدل دوران رأس المال العامل (مرة)
٥٣٦٥/ معدل دورات رأس المال العامل	معدل دوران رأس المال العامل (يوم)
صافي المبيعات الاجلة / متوسط رصيد المدينين	معدل دوران المدينين (مرة)
٣٦٦ / معدل دوران المدينين	متوسط مدة التحصيل (مرة)
تكلفة المبيعات / متوسط رصيد المخزون	معدل دوران المخزون (مرة)
٥٣٦٥ معدل دوران المخزون	معدل دوران المخزون (يوم)
المشتريات الصافية / (رصيد الدائنين + اوراق الدفع	معدل دوران الذمم الدائنة (مرة)
٣٦٥ / معدل دوران الذمم الدائنة	معدل دوران الذمم الدائنة (يوم)
صافي المبيعات / الموجودات المتداولة	معدل دوران الموجودات المتداولة
صافي المبيعات / الموجودات الثابتة	معدل دوران الموجودات الثابتة
صافي المبيعات / اجمالي الموجودات	معدل دوران مجموع الموجودات
النسب الوسط بعد ترتيب قيم المشاهدة تصاعديا	النسب المعيارية بطريقة الوسيط

2-

		Ilall a colore		(2)	معداً ، ده ، از ، اس المال	(12 of)		معدل دور ان المدينين (مرة)			متوسط فترة التحصيل (يوم)	,		معدل دور ان المخزون (مرة)			معدل دوران المخزون (يوم)			
	7.10				I I															
السنوات	11.7	14	7 70 == 07 7	٠٠٠٠٧	17.= 7.70/20			T.o. 1. 70. / FT			1・ドアードッ/アフ・			01.1 / .01.63 =	1.7		147.0=7/110			
	۲۰۱۷	۲٥٠٠٠٠	#A =	1.0	1 YTT / 10	17.701		/ 0	= 0.3		11.11 = 2.0/170			£7. Vo. / 17. To.	= 1.3		11.1= 2.0 /570			
النسب المعيارية لعام ١١٠٧		01.7+7.7		~	1		> -	20-1403	2 2 6	2	1.11+11.E.	1 V X 25	> -	7+1.3	10 T & 0	٢	A1.1+1ATO	= 1,171 gg	7	

١.

,	1.4			4
الاصول (مرة)	= 110	1, 49	1.64=14	ا مرة
معدل دور ان مجموع	/10	= 12/14	/ ٢٥٠	1.27+1.14+1.1
	7.7			7
(مرة)	= 50	7. 7	0	ساد. ا مره ساد. ا مره
معدل دوران الأصول الثابتة	/10	= 0/14	0+1.7+1.7 0/ 70	0+7.7+7.7
	۲			
المتداولة (مرة)	= <		1.1=11	٠
معدل دوران الاصول	/10	Y = 9 / 1 / 1	/ ٢٥٠	1.1+1+1.1
				The state of the s
(بوم)	104.4			4
معدل دوران الذمم الدائنة	. 70	= 017/01,7=7.46	11.10=2/110	.1164-144-176
	0			
	+ -1:			
	7_79	V + Yo	T + TT	-4
		T. YO =	*	3 7. TE =
معدل دوران الذمم الدائشة (مرة)	›····	14	1	2 + 1. 40 + 1. 44

ملاحظات على الجدول:

- ا. لم يتم استخراج مؤشرات دوران لسنة ٢٠١٥ لعدم وجود بيانات للسنة ٢٠١٤ ولذلك عبر بيانات ٢٠١٥ هي رصيد اول المدة لاحتساب المتوسطات.
- *. تم احتساب متوسط رأس المال العامل لعام ٢٠٠٠ بواسطة " موجودات متداولة في ٢٠١٠ + موجودات متداولة في ٢٠١٦ (مقسومة على ٢" اما بالنسبة لسنة ٢٠١٦ (موجودات متداولة في ٢٠١٦ + موجودات متداولة ٢٠١٧) ٢. ويتم تطبيق نفس الفكرة على بقية المتوسطات كلا حسب عناصرها.
- معدل دوران المخزون يتطلب استخراج تكلفة المبيعات وعليه تستخدم المعادلة الاتية: المخزون السلعي اول المدة + المثتريات) مخزون سلعي اخر المدة. لذلك في سنة
 ٢٠١٠ كانت تكلفة المخزون = (٢٠٠٠٠ + ٢٠٠٠٠) ٥٨.٥٠٠ = ١٠١.٥٠٠ بنار. ونطبق نفس المعادلات على السنوات الاخرى.
 - غ. المبيعات الاجلة = صافى المبيعات × ٢٠%.

تحليل

حميع مؤشرات النشاط التي تم المحصول عليها من المعادلات المختلفة تشير الى حقيقة وحدة هي ان المشروع ذو كفاءة جيد ، والدليل على ذلك تحسن مؤشرات الاداء سنويا. كما هو واضح من الجدول السابق حيث بلغ معدل دوران راس المال العامل ٢٠٣٨ مرة عبينة ٢٠١٧ مرتفعا منسنة ٢٠١٦ بفارق ١٣% مر، وكذا الحال بالنسبة لمعدل دوران حيث بلغ ٥٠٤ مرة فيسنة ٢٠١٧ بينما كان ٥٠٠ مرة. وهكذا بالنسبة لبقية حرارات. لذلك فان المعدلات المستهدفة (المعيارية) لسنة ٢٠١٨ سوف احقق نموا حي الاداء السنوات السابقة.

التحليل الماليد. احمد فهمي مثال عملي على احتساب النسب

الميزانية العمومية لشركة (هالة الافنان) كما هي في ٢٠١١/١٢/٣١ بالدينار

	# # ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '
	الموجودات:
0	نقد
10	اوراق مالية
7	مدينون
1	مواد خام
0	بضاعة تحت التصنيع
10	بضاعة جاهزة
٧	مجموع الموجودات المتداولة
14	موجودات ثابتة
(0)	ناقص الاستهلاك المتراكم
17	صافى الموجودات الثابتة
Y	مجموع الموجودات
11	موردون
10	ا بنو ك
2	مستحقات
7	مجموع المطلوبات المتداولة
V	قرض طويل الاجل
7	رأس مال مدفوع
٤٠٠٠	ارباح محجوزة
1	اجمالي حقوق المساهمين
Y	الاجمالي
-	

ملاحظة:

قسط الدين السنوي ٢٠ الف دينار، ورأس المال مقسم الى ٦٠ الف سهم، والقيمة الاسمية دينار لكل منها، والسوقية ١٠٢ دينار في نهاية المدة.

2.

تحليل الماليد. سالم محجد عبود و د. احمد فهمي قَائمة الدخل / نشركة هالة الافنان عن السنة المنتهية في ٢٠١١/١ ٢/١١ بالدينار المبيعات (جميعا آجلة) كلفة المبيعات 72 مجمل ربح العمليات تمصروفات الادارية والعمومية ومصروفات البيع والتوزيع صافي ربح المبيعات 7 فوائد مدفوعة ... صافي ربح العمليات بعد الفوائد 10 ... ايرادات من غير العمليات ...

سلاحظة:

- ١. الاستهلاك السنوي ١٥ الف دينار.
 - ٢. الارباح الموزعة ١٢٠٠٠ دينار

اولا: نسب السيولة:

صافي الربح قبل الضريبة

صافى الربح بعد الضريبة

ضريبة (٣٠ %)

الموجودات المتداولة أ. نسبة التداول = ______ المطلوبات المتداولة

۷۰۰۰۰ = ----= ۲.۳: ۱ مرة

الموجودات المتداولة – البضاعة – المصروفات المدفوعة مقدما ب. السيولة السريعة = _______ المطلوبات المتداولة

= ------= ۱۰۰۰۰ (۱۰۰۰۰ + ۱۰۰۰۰) - صفر = ------= ۳۰۰۰۰

1.4

Y

7 . . .

12 . . .

التحليل الماليد. احمد فهمي ج. صافي رأس المال العامل = الموجودات المتداولة _ المطلوبات المتداولة T. . . . _ V . . . = = ۲۰۰۰ دینار ثانيا: نسب النشاط (السنة ٣٦٠ يوما) الحسابات المدينة × ٣٦٠ أ. معدل مدة التحصيل (يوم) = ______ صافى المبيعات 47 . × 4 . . . = ----= ۲ یوما ٣.... تكلفة المبيعات ب. معدل دوران البضاعة (مرة) = ______ رصيد البضاعة (خام، تحت التصنيع، جاهزة) 4 = -----= مرات 10...+0...+1... رصيد البضاعة × ٣٦٠ ج. معدل دوران البضاعة بالايام = _____ تكلفة المبيعات ** · × * · · · · = ----= في يوما Y صافى المبيعات د. معدل دوران الموجودات الثابتة = ______ صافي الموجودات الثابتة

See in

تحليل الماليد. احمد فهمي = ----- ۲.۳ مرة صافى المبيعات ه. معدل دوران مجموع الموجودات = _. مجموع الموجودات (الموجودات) * = ----- = ۱.۰ مرة صافي المبيعات و. معدل دوران الموجودات المتداولة = _______ الموجودات المتداولة V تت: نسب الربحية مجمل ربح العمليات = ______ المبيعات % Y · = ----= صافي ربح العمليات قبل الفائدة والضريبة والايرادات الاخرى ب. صافى ربح العمليات/ المبيعات = ______ المبيعات % 1.V = ____ = ___ =

1.0

صافي الربح بعد الضريبة ج. صافي الربح بعد الضريبة ج. صافي الربح بعد الضريبة / المبيعات = _______ المبيعات

% f. V = ----= =

صافي ربح العمليات قبل الفائدة والضريبة والايرادات الاخرى د. العائد على الموجودات = ------------مجموع الموجودات

% \ . = ____ = ___ =

۱٤٠٠٠ = عامرة ------=

رابعا: نسبة المديونية

V····+ T····

الديون قصيرة الاجل بحقوق المالكين = _____ المالكين بنسبة الديون القصيرة الاجل محقوق المالكين حقوق المالكين

.

تحليل الماليد. عبود و د. احمد فهمي * 1: . . " = -----= = الديون الطويلة الاجل الديون طويلة الاجل / مصادر التمويل الطويلة الاجل = ______ الديون طويلة الاجل + حقوق المالكين V 1: 1: 1 = -----= 1 + V حقوق المالكين د. حقوق المالكين / الموجودات = _______ الموجو دات 1 1: . 0 = ----= Y __ التغطية: الدخل قبل الفائدة والضريبة ا. عدد مرات تحقق الفائدة = الفوائد السنوية المدفوعة 7 . . . + 0 . . . + 1 2 . . . = -----= مرات الدخل قبل الفائدة والضريبة والاستهلاك كُن احتسابها كما ياتي = ____ الفوائد السنوية المدف عة 10 . . . + 7 . . . + 0 . . . + 1 £ . . . = مرات الدخل قبل الضريبة + الفائدة المدفوعة + الاستهلاك ب. نسبة التغطية الشاملة = ______ الفائدة + _____ ١- نسبة الضريبة 1.4

See a

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي 10 ... + 0 ... + (1 ... + 1 ...) Y -----+ 0... . 7-1 = ----- = ١.١٩ مرة Y 10 1 1 + 0 . . . خامسا: نسب السوق: الربح الصافي 16 ... القيمة السوقية للسهم ب. نسبة سعر السهم العائد = -العائد المتحقق على السهم 1. 40 = الارباح الموزعة على حملة الاسهم العادية ج. نسبة المدفوع من الارباح = _____ الارباح الصافية المتحققة 17 ... % As, V = ____ = حصة السهم من الارباح الموزعة د. عاند التوزيع = -----سعر السهم السوقي % h = ----= = 1.1

100

تحليل الماليد. عبود و د. احمد فهمي

والتنافع علمنا ان سعر السهم السوقي في بداية المدة كان ١٠٠٥ دينار، واردنا احتساب عائد الاحتفاظ بالسهم، فان ذلك يتم على النحو التالي:

السعر السوقي في نهاية المدة _ السعر السوقي للسهم في بداية المدة + نصيب السهم من الارباح الموزعة

علد الاحتفاظ بالسهم = -----

عدد الاسهم القائمة

مأل تطبيقي

و فرت لديك البيانات الاتية عن شركة الحسن:

١. نسبة التداول ١٠٥ : ١

٢. نسبة السيولة السريعة: ٧.٠ : ١

٢. معدل دوران المدينين ١٢ مرة

٤. المبيعات ٩٠٠٠٠ دينار ٥٠ % منها نقدا

٥. نسبة الديون قصيرة الاجل الى الديون طويلة الاجل ٣:٢

٦. نسبة الديون الى حقوق الملكية ٢٠ %

٧. حقوق الملكية ٨٠٠٠٠ دينار.

المطلوب: ١. اكمال قائمة المركز المالي للشركة وفق الشكل الاتى:

		7 3.11		
××		h	XX	
XX		المدينون	XX	
	××	المخزون	××	
	××	اجمالي الموجودات المتداولة		XX
		اجمالي الموجودات التابتة		XX
	××	اجمالي الموجودات		X×
		×× ×× ××	المدينون ×× المغزون ×× الجمالي الموجودات المتداولة ×× اجمالي الموجودات الثابتة	×× Inaction ×× ×× Inaction ×× Inaction ×× Inaction ×× Inaction Inaction Inac

تحسين نسبة التداول للشركة وصولا الى المعيار المطلق ١:١ باستخدام الطرائق لممكنة واعداد قائمة المركز المالي في ضوء كل طريقة مقترحة.

التحليل الماليد. احمد فهمي الحل:

اجمالي المطلوبات ٢٠ %= -----

اجمالي المطلوبات = 17... × 17... دينار

٢. بما ان نسبة الديون قصيرة الاجل (المطلوبات المتداولة) الى الديون طويلة الاجل
 (المطلوبات طويلة الاجل) هي ٣:٢

اذن المطلوبات المتداولة = ١٦٠٠٠ × ----- = ٦٤٠٠٠ دينار

٣ القروض طويلة الاجل = ١٦٠٠٠٠ × ----- = ٩٦٠٠٠ دينار

٣. اجمالي المطلوبات وحقوق الملكية = ١٦٠٠٠ / ١٦٠٠٠ = ٩٦٠٠٠٠ دينار
 وبموجب معادلة الميزانية فان اجمالي الموجودات = اجمالي المطلوبات وحقوق الملكية
 اذن اجمالي الموجودات = ٩٦٠٠٠٠ دينار

اجمالي الموجودات المتداولة ع. نسبة التداول = ______ اجمالي المطلوبات المتداولة

اجمالي الموجودات المتداولة ٥.١ = ------

2 -

تحليل الماليد. احمد فهمي

ت اجمالي الموجودات المتداولة = ١٠٥٠ × ١٠٥ = ٩٦٠٠٠ دينار على الموجودات المتداولة = ١٠٥٠ دينار = ٨٦٤٠٠ دينار

صفي المبيعات الاجلة = ٥٠٠٠٠ × ٥٠ % = ٤٥٠٠٠٠ دينار النب ١٦ = ٠٠٠٠٠ النب ١٦ = ٠٠٠٠٠ المدينين

رصيد المدينين = ------ ٢٧٥٠٠ دينار

> ۱۹۳۰۰ - المخزون ۱۲۰۰۰ -----

أن المخزون = ١٢٠٠ دينار

م. بما ان اجمالي الموجودات المتداولة = النقدية + المدينون + المخزون
 ١٠٠٠ = النقدية + ٧٣٠٠ + ١٢٠٠
 النقدية = ٧٣٠٠ دينار

وعليه فان شكل قائمة المركز المالي سوف تكون بالصيغة الاتية:

المطلوبات المتداولة	75	النقدية	٧٣
القروض طويلة الاجل	97	المدينون	TY0
اجمالي المطلوبات	17	المخزون	017
_,,,		الموجودات المتداولة	97
حقوق الملكية	۸	الموجودات الثابتة	A74
اجمالي المطلوبات وحقوق الملكية	97	اجمالي الموجودات	97
	==		

التحليل الماليد. مالم محد عبود و د. احمد فهمي

ثانيا: يمكن تحسين نسبة التداول من ١:١.٥ الى ١:٢ لكي تتناسب مع المعيار المطلق وفق احدى الطرائق الاتية:

ا . زيادة الموجودات المتداولة (او احد عناصرها، عن طريق تخفيض الموجودات الثابتة بنفس المبالغ، فقد كان يتم بيع جزء من الموجودات الثابتة نقدا لزيادة النقدية، وبافتراض ان المبلغ هو (س) فان:

عليه يجب على الشركة بيع موجودات ثابتة بمبلغ ٣٢٠٠٠ دينار وايداعها ضمن النقدية لكي تصبح نسبة التداول ١:٢ وتكون قائمة المركز المالي بالشكل التالي:

المطلوبات المتداولة	711	النقدية	444
القروض طويلة الاجل	97	المدينون	TV0
اجمالي المطلوبات	17	المخزون	017
حقوق الملكية	A	اجمالي الموجودات المتداولة	174
		الموجودات الثابتة	۸٣٢
اجمالى المطلوبات وحقوق الملكية	97		97
•	=====		

٢. تخفيض المطلوبات المتداولة عن طريق تخفيض الموجودات الثابتة بنفس المبالع، كأن يتم بيع احد الموجودات الثابتة واستخدام المتحصلات النقدية في تسديد جزء من القروض قصيرة الاجل (او الدائنين). وبافتراض ان المبلغ هو (س) فان:

المطلوبات المتداولة نسبة التداول = -------------المطلوبات المتداولة

2 -

بالشكل الاتي:	المالي	المركز	قائمة	تكون	وعليه
---------------	--------	--------	-------	------	-------

المطلوبات المتداولة	75	النقدية	٧٣٠.
القروض طويلة الاجل	97	المدينون	TY2
اجمالي المطلوبات	17	المخزون	017
حقوق الملكية	۸٠٠٠٠	اجمالي الموجودات المتداولة	97
		الموجودات الثابتة	A £ A
اجمالي المطلوبات وحقوق الملكية	9 £ £	اجمالي الموجودات	955
	====		

. زيادة الموجودات المتداولة (او احد عناصرها) عن طريق زيادة المطلوبات طويلة الحل او حقوق الملكية، كأن يتم زيادة القروض طويلة الاجل (الحصول على قرض طويل لاجل) وايداعه ضمن نقدية الشركة.

وافتراض ان المبلغ هو (س) فان: الموجودات المتداولة عبة التداول = ---------

ب التداول = ------ المطلوبات المتداولة

-----=1:Y

97. . . .

۰۰ - ۹۲۰۰۰ = ۹۲۰۰۰ + س نن س = ۳۲۰۰۰ دینار

ويكون شكل قائمة المركز المالي كالاتي:

المطلوبات المتداولة	74	النقدية	T97
القروض طويلة الاجل	144	المدينون	*Yo
اجمالي المطلوبات	194	المخزون	017
		الموجودات المتداولة	94
حقوق الملكية	۸۰۰۰۰	الموجودات الثابتة	1111
, 09	997		994
			====

الفصل السادس التحليل المالي باسلوب المقارنة (الاجماعات)

تعهيد

التحليل يمثل اجراءات عملية تعتمد على ادوات واساليب وطرائق متنوعة جميعها على مع طبيعة كل عنصر او الاهداف المتوخاة من منهجية التحليل المالي ، واساليب المالي تقسم بشكلسنة الى نوعين، هما النسب المالية بحيث يتم استخدام هذا السلوب في الحصول على مؤشرات دالة على كفاءة الشركة او قدرتها على تحقيق الربح وحواجهة الالتزامات ... الخ ، والتي سبق الاشارة اليها في الفصل السابق . والنوع الاخر و التحليل المقارن للقوائم المالية (التحليل والمقارنة لاكثر من قائمة مالية لنفس المنشاة تحديد التغير الحاصل بين سنة واخرى ، وتحديد ان كانت ايجابية او سلبية مع اتخاذ القرات الادارية المناسبة). وهذا الفصل يتناول ماهية تلك الاتجاهات ومعادلاتها واليات تحديقيها.

تجاهات التحليل المالي

خطيل الاتجاهات وفيه يتم تحليل حركة الحساب او النسب المالية وفقا لاتجاه معين إما حرل المدة ذاتها وبمقارنة الحساب بمجموعته فيكون (تحليل رأسي) أو علي مستوي عدة عرب محاسبيه ومقارنة قيمة الحساب في المدة المنشودة بالفترات الاخرى ويسمي (تحليل في). ويشمل نوعين هما:

ولا: التحليل الرأسي: هو التحليل الذي يُستخدم لتحليل القوائم المائية بشكل منفصل؛ حبّ تُحلل كلّ قائمة بشكل مستقل عن القوائم الأخرى ، ويُطبق هذا التحليل بطريقة رأسية عنصر القائمة ، فيُنسب كلّ عنصر إلى القيمة الإجمالية لعناصرها ، ومن ثمّ يُضاف في إجمالي مجموعة جُزئية ؛ أيّ تدرس العلاقات بين كافة العناصر على أساس كُليّ ، وصمن تاريخ مُحدد يوصف بأنّه ساكن أو ثابت، ويوصف هذا التحليل بأنّه توزيع نسبيّ . من جانب اخر فان التحليل الرأسي يتم فيه تحليل كل قائمة مائية بشكل مستقل عن غيرها محيث ينسب كل عنصر من عناصرها الي المجموع الاجمالي لهذه العناصر ، او

المجموعة الفرعية التابع لها العنصر، وبذلك يتم دراسة العلاقات بين عناصر القائمة المالية علي أساس كلي وفي تاريخ معين لتحليل وتشخيص نوعية النشاط الذي حقق المساهمة الاوضح في النشاط الاجمالي من جانب، واكتشاف سلوكه وتقيمه من جانب اخر. تكمن اهمية هذا التحليل في تحويل العلاقات الي علاقات نسبية ، يمكن من ايجاد الاهمية النسبية لكل بند بالنسبة للمجموعة الفرعية التي ينتمي اليها.

وعلى سبيل المثال يمكن قياس نسبة النقدية إلى إجمالي الموجودات ثم المخزون السلعي إلى لإجمالي الموجودات. وهكذا تتم نسبة كل عنصر من عناصر الميزانية إلى إجمالي الميزانية.

ويعاب علي هذا الاسلوب كونه تحليل ساكن يتسم بالجمود وعدم التعبير عن الصورة الكاملة لاداء الشركة فهو يعتمد فقط علي مدة زمنية واحدة ولا يوضح بصورة جيدة العلاقات بين الحسابات المختلفة.

ثانيا: التحليل الأفقي: هو التحليل الذي يدرس سلوك كلّ عنصر من العناصر الخاصة بالقوائم الماليّة أثناء مرور الوقت ؛ حيث تتبع حركة كلّ عنصر نقصاً أو زيادة مع مرور الزمن ، ويُعدّ هذا التحليل ديناميكيّاً ؛ بسبب قدرته على توضيح التغيرات التي تحدث خلال مدة طويلة من الزمن التحليل الافقي لدراسة سلوك كل بند من بنود القائمة المالية عن طريق تتبع حركته بالزيادة والنقصان بمرور الزمن.

وبمعنى اخر فالتحليل الافقي تحليل اتجاهى بتلافى إلى حد ما سمة الجمود الزمنى التى يتسم بها التحليل الرأسى وذلك عن طريق دراسة حركة البند أو النسبة المالية على مدار عدة فترات مالية للتعريف على مقدار واتجاه التغير الحادث فى حركة البند أو النسبة المالية ، مما يوفر له سمة الديناميكية والتعبير عن صورة اكثر دقة عن واقع المنشاة وعن اتجاهات المستقبلية . ويطلق عليه فى بعض الاحيان التحليل المتحرك لانه يرتكز على معرفة اتجاه تطور فقرات القوائم المالية. ولكن ايضاً يوجه لهذا التحليل انتقاضات فى كسوره عن التعبير الدقيق عن بعض فقرات القوائم المالية كرأس المال العامل الذى يتسم بأضطراد التغير خلال المدة. والتحليل الافقى يستهدف المقارنة بين عدة سنوات ودراسة

تحليل الماليد. احمد فهمي

تغيرات المالية الطارئة على الميزانيات وحسابات الدخل والتدفقات النقدية الخ.... يهتم المعنى المعنى التغيرات التي تحدث لعناصر القوائم المالية من مدة مالية إلى مدة معنى أنه يهتم بدراسة مبالغ ونسب التغيرات، ويكون بمقارنة نفس البنود محاسبية في القوائم المالية لعدد من السنوات، وهذا بطبيعة الحال يتطلب توافر مجموعة حر القوائم المالية المقارنة حتى يمكن قياس مبالغ ونسب التغيرات ، ثم التوصل إلى نتيجة مر تحليل التغيرات يساعد في فهم وتفسير الاتجاهات بين الفترات المالية لعناصر القوائم حية، نذلك ينبغي علي المستثمر أن ينتبه التغيرات الجوهرية التي توجد في القوائم حدية ، وأن يقوم بمقارنتها بسنوات ماضية لمعرفة هل تلك التغيرات تمثل إتجاهات حركة ، أم هي إتجاهات طارئة. وعلى سبيل المثال يمكن قياس نسبة النقدية إلى حدثي الموجودات ثم المخزون السلعي إلى الإجمالي الموجودات . وهكذا تتم نسبة كل عصر من عناصر الميزانية إلى إجمالي الموزانية.

أل تطبيقي

النات الاتية ماخوذة عن قائمة المركز المالي لشركة خالد لاخر سنتين ٢٠١٥ و٢٠١٦

المعدلات المعيارية	علية لسنة	البيانات الف	التفاصيل
لسنة ٢٠١٦	7.17	4.10	
14.0	19.0	۲۱	و جودات ثابتة (صافي)
۸۰۰	0	1	غنية
1	17	۸٠٠٠	قراق قبض
7	٧	7	شینون
77	۲۸	۲۰.۰۰	حذرون السلعي
٤٣.٨٠٠	٤٧.٥	٣٥	حسني الموجودات المتداولة
77.7.	٦٧	07.111	حمالي الموجودات
YV	٧٧	77	ر من المال
Y	10	Y	احزامات قصيرة الاجل
	70	1	احرامات طويلة الاجل
10.500	۱۷.۰۰	37	جموع المطلوبات

تعطوب: اعداد جدول المقارنات

جدول المقارنات

التفاصيل البيانات المثاريخية	01.7		اصول ثابتة		اوراق قبض ٠٠٠٠٨	المدينون	المخزون السلعي ٢٠٠٠٠ ١	اجمالي الاصول الثابتة ٥٣ ،	اجمالي الاصول			
غر ^ک ہ	11.7		19.0.	0		· · · ›	۲۸	o . \ 3	****	* * * * * *	10	* *
التغيرات المطلقة	موجية				3		٠٠٠٧	14.0.				1.0.
المطلقة	سالبة		10								•	
المتغيرات النسبية %	موجبة سالبة					15.7	. 1	>.	1			
13%	سالبة		- >	å							40	
المعدلات المعيارية	۲ ۲		14.0.1	٠.٠٧		* * * * *	۲۷	£ 1. 4		۲۷		* * * *
73	المطئقة	44.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4			۲.۰۰		1	۳٧٠.		Manager And		a
حرافات الف	मुक्	سالبة							A 3	1	0	
الإنحرافات الفعلية عن المعيارية	التسن	موجية	3.0		-	- · · ·	>.	۸۷	۰.			
يار يا عبار يا	limited %	سالبة		0.77							0	10

من الجدول السابق يستطيع المحلل استنتاج المقارنات التي تخدم اهداف التحليل الذي سيجري استخدامه لإحقا.

التحليل المالي د. سالم محجد عبود و د. احمد فهمي مثال تطبيقي

الاتي بعض مؤشرات النشاط لشركة البرزنجي التجارية للمدة ٢٠٠٩ - ٢٠١٠:

المؤشرات	الوحدة	المعلومات	ه التاريخية	المعدلات المعياريا	
		44	۲.١.	لسنة ٢٠١٠	
عدل دوران رأس المال العامل	مرة	۲	۲.٥	٧.٣	
لعدل دوران المخزون السلعي	مرة	7.7	7.7	۲.۱	
عدل دوران الموجودات المتداولة	مرة	۲.۳	۲.٧	۲.۲	
عدل دوران الموجودات الثابتة	مرة	۲	7.7	۲	
عدل دوران المدينين	مرة	۲.٦	۲.۸	۲.۱	
عل دوران الدائنين	مرة	7	۲.٧	7.7	

العل:

ولا: اعداد جدول المقارنات

المؤشرات	المعلومات التاريخية		معدلات معيارية	انحرافات ۲۰۰۹ عنسنة			انحرافات ٢٠١٠ عن المعدلات المعبارية		
	Y 9	7.1.	لسنة ۲۰۱۰	موجب	سالب	8/0	موجب	سالب	%
محل دوران رأس تمال العامل	۲	۲.٥	۲.۳	0/00		70	٠.٢	_	۸,۷
معنل دوران تمغزون السلعي	۲.۲	۲,٦	۲.۱	% £		۱۸	۰.٥		۲۳.۸
محل دوران العوجودات المتداولة	۲.۳	۲.٧	۲.۲	% €		۱۷	٠.٥		YY.V
معدل دوران الموجودات الثابتة	۲	۲.۲	۲	0/o Y		١.	٠.٢		1.
معدل دوران المدينين	۲.۲	۲.۸	۲.۱	% Y		٧.٧	٠.٧		٣,٢
محل دوران ئدانئين	Y	٧.٧	۲.۲	٠.٧		۳.۰	٠.٥		٧٢.٧

التحليل

أ. من الجدول السابق يتضح ان الشركة البرزنجي قد حققت تصاعدا في نسب النشاط في سنة ٢٠١٠ عن سنة ٢٠٠٩ حيث ان جميع الانحرافات المطلقة كانت ايجابية. وهذا ما يدل على تحسن اداء المشروع في السنة الاخيرة بالمقارنة مع السنة التي سبقتها.

التحليل الماليد. احمد فهمي

٢. ان تحسن نسب النشاط لن تقتصر فقط على البيانات الفعلية وإنما شملت ايضا المعدلات المعيارية . وهذا يؤكد ان الشركة تحقق اداءً جيداً.

٣. ان تحسن نسب النشاط بالمقارنة مع السنة السابقة والمعدلات المعيارية يساعدها على
 زيادة ارباح الشركة.

مثال / محلول قدمت اليك قوائم المركز المالي لشركة المعتز بالله التجارية للمدة من ٢٠٠٠ - ٢٠٠٤.

التفاصيل	السنوات									
	4	71	77	77	Y £					
موجودات ثابتة										
باني (تكلفة)	17.	17.	17.	17.	1://					
لات (تكلفة)	1 : .	۲	77.	Y£.	77.					
جموع الموجودات الثابتة	٣	41.	79.	٤٠.	£ £ +					
قصا: مجمع الاندثار	(: •)	(٩٠)	(17.)	(1 £ £)	(177)					
مافي الموجودات الثابتة	77.	44.	۲٧.	707	YYA					
موجودات متداولة										
ندية	١٤	17	۲.	77	4.5					
راق مالية	٦	٨	٨	17	17					
خزون سلعي	٨٢	118	1 7 8	171	1 5 7					
جموع الموجودات المتداولة	1.7	١٣٨	107	177	197					
جموع الموجودات	411	٤٠٨	£ 7 7	177	£Y£					
س المال	175	١٨٨	197	19 £	۲					
عتياطات وارباح محتجزة	1.4	7 7	77	۳.	77					
جموع حقوق أصحاب المشروع	144	Y1.	Y1A	775	777					
تزامات طويلة الاجل	14.	1 5 5	157	10.	108					
تزامات قصيرة الاجل	٥.	οŧ	٥٨	٥٨	λ£					
جموع المطلوبات	777	٤٠٨	177	٤٣٢	٤٧٤					

المطلوب: اعداد جدول التحليل المالي الاحصائي لهذه القوائم: (المبالغ بالألف)

2 ------

: ثعن

فيل قيام المحلل المالي بالتحليل، لابد له من مراعاة ما ياتي:

آ. توظيف البيانات الواردة في القوائم او أي بيانات أخرى بطريقة تنسجم مع هذا الأسلوب، اذ عليه تبويب البيانات في جداول تخدم هذا الأسلوب. علما ان عملية تبويب حداول التحلياتية هي ذات محتوى فني، يراعى فيها الدقة والوضوح والبساطة بغية المستفادة منها بشكل يخدم الغرض من التحليل.

*. اختيار سنة الأساس للسنوات الأخرى، على ان تكون سنة طبيعية. فاذا اعتبرنا سنة ٢٠٠٠ أساسا لبقية السنوات الأخرى فانه:

٣. تعتبر جميع قيم سنة ٢٠٠٠ (١٠٠).

نسب العناصر المتشابهة الى العنصر الذي يمثله في سنة الأساس، مضروبا في ١٠٠ وفق المعادلة الاتية :

(قيمة العنصر في سنة المقارنة / قيمة العنصر في سنة الأساس) × ١٠٠ وبعد اجراء الخطوات السابقة سنحصل على الجدول التالى:

العناصر	السنوات								
	۲	۲١	7	۲۳	۲٤				
موجودات ثابتة	1	1	1	١	114.0				
مباني	1	117.9	176.4	171.5	140.4				
آلالات		,							
مجموع الموجودات الثابتة	1	17.	14.	177.7	167.4				
ناقصا: مجمع الاندثار	1	770	۳	٣٦.	٤.٥				
صافي الموجودات الثابتة	1	1.4.4	1.4.4	94.0	1.7.9				
الموجودات الثابتة									
نقدية	1	1154	1 : 7.9	140.4	7 5 7 . 9				
أوراق مالية	١	144.4	1 44.4	٧.٢٢	Y17.V				
مخزون سلعي	1	179	101.4	177.6	١٧٨				
مجموع الموجودات المتداولة	1	140.4	1 £ 9	177.0	197				
مجموع الموجودات	1	117.4	117.7	119.8	14.4				
حقوق المساهمين									
رأس المال	1	115.7	114	114.5	177				
احتياطات وارباح محتجزة	1	177.7	1 £ £ . £	177.7	۲				
مجموع حقوق المساهمين	1	110.5	119.4	174	119.7				
التزامات قصيرة الاجل	1	11	117.7	110.5	111.0				
التزامات طويلة الاجل	1	١.٨	117	117	174				
مجموع المطلوبات	1	117.	117.7	119.8	4.9				

بعد اعداد الجدول السابق، يقوم المحلل المالي باجراء الدراسات المطلوبة على البيانات المتحققة على شكل نسب مئوي، وفق الغاية المحددة من التحليل المالي بالاستعانة بالاساليب الأخرى لتقديم تصورات تفيد الجهة المختصة في اتخاذ القرارات المناسبة. ونظرا لأهمية الأساليب الإحصائية، فقد شاع استخدامها في تحليل مجالات وغايات متعدد،

تحليل الماليد. احمد فهمي

تحليل الربحي، وتحليل المصاريف، وتحليل معدلات النشاط وغيرها من المجالات التي بناها التحليل حسب الغرض منه.

مثال تطبيقي

خورت لديك البيانات الاتية عن الإيرادات والمصروفات لاحدى الشركات الصناعية وكما هي في ٢٠٠٦/١٢/٣١ و ٢٠٠٥/١٢/٣١ (المبالغ الف دينار)

كشف الدخل المقارن والتحليل الافقى كما في ١٢/٣١

البيان	77	70	النمو او الانخفاض
في المبيعات	207	717	% 1.9
كفة المبيعات	(٣٠٠)	(10.)	% 1
يمالي الربح	104	77	% 15.
صاریف تشغیاتیة أخری (بیع، إداریة،	(07)	(TE)	% 70
ئے آ) تسویق)			
افي الربح التشغياتي قبل الاستهلاك	97	77	% Y
إهتلاك السنوي	$(\lambda \cdots)$	$(\gamma \cdots \gamma)$	% ٢٠٠
سافي الربح قبل الفائدة والضريبة	٨٨	٣.	% 195
فائدة السنوية	(1+)	$(7\cdots)$	% 77
مافي الربح قبل الضريبة	٧٨	Y	% 770
ضريبة ٥ %	(٣٩٠٠)	(17)	% ٢٢٥
افي الريح (الدخل)	Y £ 1	771	% 770
أرباح الموزعة على المساهمين	(٤١٠٠)	(۲۸)	% €
أرباح المحتجزة	٧.	۲.	% 70.

نحليل وتفسير النتائج

بنضح من تحليل اتجاهات التطور لفقرات كشف الدخل ان صافي المبيعات زادت بنسبة ١٠٠ %، في حين ان المصاريف التشغيلية زادت بنسبة ٦٥ %، كما ان الزيادة في لمبيعات عند ربطها بالزيادة بالمدينون واوراق القبض (من الميزانية العمومية) يتضح ان علب المبيعات كانت آجلة، الامر الذي يفسر اعتماد الإدارة على البيع بالآجل وربما ضمن ظروف ميسرة لشروط الائتمان، كما يمكن التحقق من الرقابة على المصاريف لتشغيلية الأخرى من خلال تحليل العلاقة بين صافي الربح قبل الفائدة والضريبة واجمالي

التحليل الماليد. احمد فهمي

الربح ، فعلى الرغم من الزيادة في المصاريف التشغيلية وبنسبة ٦٥ % الا ان الزيادة في صافي الربح قبل الفائدة والضريبة كان بوتيرة اكبر من اجمالي الربح، اذ بلغت نسبة النمو ١٩٣ % مقارنة بنسبة ١٣٠ % لاجمالي الربح. وهكا يستطيع المحلل المالي ان يفسر الكثير من العلاقة من خلال التحليل الافقى لكشف الدخل.

مثال محلول

في حالة استخدام التحليل الرأسي على قائمة واحدة للمركز المالي (ل مدة مالية واحدة) على افتراض ان قائمة المركز المالي لشركة الطارق المساهمة عن المدة المالية المنتهية في ٢٠٠٩/١٢/٣١ كانت كما ياتى:

		М.
	المبلغ	بيان
		بيان الموجودات المتداولة غدية
	10	نقدية
	1	اوراق مالية
	٥	اوراق القبض
	٣٥	مدينون
	00	ىخ زون
17		جمالي الموجودات المتداولة
		لموجودات الثابتة (صافي)
	Y	لاراضي
	10	
	10	لمبان <i>ي</i> لاثاث
A		جمالي الموجودات الثابتة
Y		جمالي الموجودات
		لمطلوبات المتداولة
	1	وراق الدفع
	٣٥	اننون
	10	روض قصيرة الاجل
7		جمالي المطلوبات المتداولة
10		سندات طويلة الاجل
Ÿ3		جمالي المطلوبات
		عقوق الملكية
	1	أس المال (اسهم)
	To	رباح محتجزة
170		جمالي حقوق الملكية جمالي حقوق الملكية
Y		ب مي رق جمالي المطلوبات وحقوق الملكية

تحلیل المالید. احمد فهمی الوزن النسبى لعناصر قائمة المركز المالي وفقا لطريقة المجموعة الفرعية (الجزئية) وفقا لطريقة تمجموعة الفرعية يتم استخراج الوزن النسبى لكل عنصر من عناصر قائمة المركز المالي قياسا الى المجموعة الفرعية التي ينتمي اليها وكما ياتي: النقدية لوزن النسبي للنقدية = _____ 1 . . × ---اجمالي الموجودات المتداولة % 1 7 0 = 1 . . × ----== 17 1 الوزن النسبي للاوراق المالية = ----- × ١٠٠ × ٥٠٠ مره 17 0 . . . توزن النسبي لاوراق القبض = ----- × ٠٠٠ = ٢. ٤ % 14 40. . . لوزن النمبيي للمدينين = -------- × ٢٩.٢ = ١٠٠ % 14 00111 توزن النسبي للمخزون = ------ × ١٠٠ × ٥٠٠ = ٨.٥٤ % 17. . . . الاراضي اجمالي الموجودات الثابتة % Yo = 1 . . × ----= = A £0 . . . توزن النسبي للمباني = ------- × ١٠٠٠ = ١٠٠٠ % A 10 ... وزن النسبي للاثاث = ------ × ١٨٠٧٥ = ١٠٠٠ % A

التحليل المالي د. سالم محجد عبود و د. احمد فهمي

% 17.V = 1 · · × ----= =

To . . .

10 ...

الوزن النسبي للقروض قصيرة الاجل = ----- × ١٠٠٠ = ٢٥ %

السندات طويلة الاجل

الوزن النسبي للسندات طويلة الاجل = ______ المطنوبات طويلة الاجل الجمالي المطنوبات طويلة الاجل

10 ...

رأس المال الوزن النسبي لرأس المال = ______ × ١٠٠ الوزن النسبي لرأس المال = _____ الجمالي حقوق الملكية

> > Y

ب. الوزن النسبي لعناصر قائمة المركز المالي وفقا لطريقة المجموعة الفرعية (الجزئية) وفقا لطريقة المجموعة الكلية يتم استخراج الوزن النسبي لكل عنصر من عناصر قائمة المركز المالي قياسا الى اجمالي الموجودات او مجموعة اجمالي المطلوبات وحقوق الملكية حسب طبيعة ذلك العنصر وكما ياتي:

النقدية

الوزن النسبي للنقدية = ______ \ الموزن النسبي للنقدية = _____ الجمالي الموجودات

10 ...

°,0 ∨ .° = \ · · × ----= =

177

تحليل الماليد. احمد فهمي 17 1 لوزن النسبي للاوراق المالية = × ١٠٠ = ٥ % الورن النسبي الوراق القبض = ------ × ١٠٠ = ٥٠٠ % Y لوزن النسبي للمدينين = _____ المرينين = ____ قوزن النسبي للمخزون = ----- × ۲۷.٥ = ٥٠.٢٧ % * توزن النسبي للاراضي = ----- × ۱۰ = ۱۰ % اورن النسبي للمبائي = ------ الورن النسبي للمبائي = -----اوراق الدفع لوزن النسبي لاوراق الدفع = ____ اجمالي المطلوبات وحقوق الملكية % = 1 · · × ----== T To . . . توزن النسبي للداننين = ------- × ١٧.٥ = ١٠٠ % ***** 10. . . توزن النسبي للقروض قصيرة الاجل = ------- × ١٠٠ × ٥٠٠ % Y 10. . . لوزن النسبى للسندات طويلة الاجل = ------ × ١٠٠ × ٥٠٠ % Y

2

.

YYE

التحليل الماليد. المالي المالي عبود و د. احمد فهمي

ويلاحظ ان اجمالي الوزن النسبي لعناصر قائمة المركز المالي بموجب طريقة المجموعة الكلية (الاجمالي) سوف يكون ١٠٠ % لكل من عناصر الموجودات و ١٠٠ % لكل من عناصر المطلوبات وحقوق الملكية.

ويمكن التعبير عن قائمة المركز المالي بالأوزان النسبية بطريقتي المجموعة الفرعية والمجموعة الكلية وفق الشكل الاتي:

<u> </u>		
العناصر	الوزن النسبي من المجموعة الفرعية	الوزن النسبي من المجموعة الكلية
الموجودات المتداولة		
نقدية	%17.0	%V,0
اوراق مالية	% A.T	% 0
اوراق القبض	% €. ٢	% Y.º
مدينون	% 44.4	% 14.0
مخزون	% £0.A	% TV.0
اجمالي الموجودات المتداولة	% 1	
الموجودات الثابتة		
اراضي	% 40	% 1.
مبانى	0% 40:07	% ٢٢.0
مباني اثاث	% 11.40	% Y.O
اجمالى الموجودات الثابتة	% 1	
اجمالي الموجودات		% 1
المطلوبات المتداولة		
اوراق الدفع	% 13.V	% >
داننون	% o A. T	% 14.0
قروض قصيرة الاجل	% 10	% Y.o
اجمالي المطلوبات المتداولة	% 1	
مندات طويلة الاجل	% 1	% V. o
اجمالي المطلوبات		
حقوق الملكية		
راس المال	% Y Y	% 50
الارباح المحتجزة	% TA	% 14.0
اجمالي حقوق الملكية	% 1	
اجمالي المطلوبات وحقوق الملكية		% 1

تتحليل الماليد. احمد فهمى

تتحليل الافقي (تحليل الاتجاه)

عوجب هذا النوع من انواع التحليل المالي المقارن يقوم المحلل المالي بدراسة التغيرات لي حدثت لعناصر القوائم المالية في مدة مالية معينة مقارنة مع مدة مالية سابقة، حب يقوم المحلل المالي باستخراج قيمة التغير في كل عنصر من عناصر القيمة المالية وجاد نسبة هذا التغير الى مدة مالية سابقة (التي تعتمد في عملية المقارنة)، وذلك في حب معرفة الاتجاه العام للعناصر والحكم على تغير في ضوء هذا الاتجاه.

ويعضل الاعتماد على نسبة التغير في كل عنصر من عناصر القائمة المالية بدلا من العتماد على مبالغ التغير في سبيل اعطاء صورة تعريفة وواضحة ومجردة عن اتجاه التغير سواء كان التغير بالزيادة او النقصان.

وقد احتساب نسبة التغير لكل عنصر من عناصر القوائم المالية بموجب الصيغة قراضية الآتية:

مبلغ التغير في العنصر المبية التغير في العنصر المبية التغير في العنصر المبية المبية المبيقة المبيقة

حِثُ ان : مبلغ التغير في العنصر = مبلغ المدة الجارية - مبلغ المدة السابقة وضابيق ذلك على قائمة المركز المالي لشركة الطارق فان:

. . . .

نسبة التغير لعنصر النقدية = ------ × ١٠٠٠ = ٥٠ %

10 ...

نسبة التغير لعنصر النقدية = ------ × ١٠٠٠ = ٥٠ %

وهكذا للعناصر الاخرى المكونة للقائمة والتي يمكن توضيحها كما ياتي:

بيان	مبلغ التغير في العنصر	نسبة التغير في العنصر	اتجاه التغير
نقدية	٥,,,	% .	زيادة
اوراق مالية	(0)	(٣٣.٣)	نقصان
اوراق القبض			تابت
مدينون	1	% :.	زيادة
مخزون	10	% ٣٧.0	زيادة
اراضي	1	% 1	زيادة
مباني	Y	% A.	زيادة
اثاث	0	% 1	زيادة
م.م.مقدما			ثابت
اوراق الدفع	(1)	(%))	نقصان
داننون	10	% Vo	زيادة
قروض قصيرة الاجل	0	% 40	زيادة
مطلوبات طويلة الاجل	0+++	% .	زيادة
رأس المال المدفوع	1	% A.	زيادة
ارباح محتجزة	0	% 17.7	زيادة

ويمكن تفسير اتجاه التغيرات التي حدثت في العناصر السابقة بموجب السياسات المالية التي خططت لها الوحدة الاقتصادية مسبقا او من خلال الاعتماد على احد معايير التحليل المالى المتاحة امام المحلل المالى.

الفصل السابع التحليل المالي لمصادر واستخدامات الاموال

100

ن اي منظمة او شركة لا تعمل بدون تمويل و لها مصادر متنوعة كما ان لها حدامات وان تقويم اي نشاط هو التوازن بين المعادلة اي المصادر والاستخدامات وحدوي منها بما يتناسب مع طبيعة النشاط والاهداف التي يراد تحقيقها. لذا اصبح من خروري دراسة الهيكل التمويلي للشركة او المؤسسة وكيفية تحليله ماليا وفق الادوات ولاسانيب المعتمدة.

تعريف هيكل التمويل

عمل الوحدات الاقتصادية على اختيار افضل هيكل للتمويل يحقق لها اقصى الارباح وقضل معدل للنمو في ظل الظروف الاقتصادية المتاحة، وان افضل هيكل للتمويل يتأثر مصادر التمويل سواء كانت قصيرة الاجل او طويلة الاجل والالتزامات او الحقوق ومدى علاقتها بالمخاطرة والعائد المتوقع.

ويعرف هيكل التمويل بانه: (عبارة عن مجموعة او تركيبة مكونات الاحوال التي تمتلكها مشاة او شركة او وحدة اقتصادية معينة لتمويل موجوداتها) أي ان هيكل التمويل يمثل مصادر الاموال التي بحوزة الوحدة الاقتصادية لتمويل موجوداتها ، ويمثل هيكل التمويل تجانب الايسر من قائمة المركز المالي للوحدة الاقتصادية ، لذا فان هيكل التمويل يتكون من فقرتين هما :

ولاً: المطلوبات وتشمل:

- 1. المطلوبات او المطلوبات قصيرة الاجل.
- . المطلوبات او المطلوبات طويلة الاجل.

وتعرف المطلوبات بانها ديون محددة القيمة او ممكن تقديرها بدقة مقبولة ناتجة عن عمليات واحداث مالية، يقدمها الغير وتستفيد منها الوحدة الاقتصادية وتلتزم بسدادها.

التحليل الماليد. احمد فهمي

ثانياً: حقوق الملكية وتشمل:

- ١. راس المال.
- ٢. الارباح المحتجزة (الفائض المتراكم).
- ٣. الاحتياطات المخصصة وغير المخصصة.

وتمثل حقوق الملكية مجموعة الاموال التي تعود الى مالكي الوحدة الاقتصادية سواء قدموها مباشرة الى الوحدة الاقتصادية او نتجت عن نشاطها، ويطلق عليها تعبير صافي الموجودات لانها تمثل الفرق بين موجودات ومطلوبات الوحدة الاقتصادية، كما ويطلق على حقوق الملكية عبارة هيكل راس المال وهنالك راي يرى ان هيكل راس المال يشمل تركيبة الاموال طويلة الاجل، لذا فهو وفق هذا الراي يشمل اضافتة لما جاء اعلاه، القروض طويلة الاجل، منطلقين في رايهم من تعريف ان القروض طويلة الاجل مصدر مهم من مصادر الاموال فهى تشكل مصدر تمويل دائم.

يمثل هيكل التمويل الجانب الأيسر من الميزانية العمومية للمنشأة، ويعد عن تركيز أو مكونات الأموال التي بموجبها يتم تمويل الموجودات المتمثلة بالجانب الأيمن في الميزانية العمومية ، حيث يمكن تمويل هذه الموجودات من مصادر متعددة ، مثل: رأس المال، والفائض المحتجز ، وقروض قصيرة أو طويلة الأجل ويعد من أهم القرارات المالية التي تواجه الإدارة المالية للمنشآت هي تحديد نسبة الدائنين إلى الملكية العامة في هيكل التمويل، ذلك أن هيكل التمويل هو تركيب المصادر التي بموجبها يتم تمويل الموجودات، ودرجة الاعتماد على أحد هذه المصادر دون الأخر. ويتكون هيكل التمويل من قسمين أساسين:

الأول: الأموال المملوكة والتي تشمل رأس المال ، والاحتياطيات ، والفائض غير الموزع. والثاني: هو الأموال الدائنة، التي تتمثل بالقروض والمطلوبات المتداولة (وهو ما تعتمد عليه المنشآت الصغيرة).

الهيكل التمويلي للمؤسسة او ما يعرف بالمزيج التمويلي وهو الكيفية التي تختارها المؤسسة للتمويل حيث يجب على المؤسسة ان تختار ما يناسبها لتمويل احدى المشاريع الانتاجية

تحليل الماليد. احمد فهمي

- و اي كانت طبيعة المؤسسة فتختار من مصادر التمويل ما ترى انه انسب صيغة خوياتية سواء أكان تمويل داخلي او خارجي تمويل طويل الاجل او قصير الاجل سواء كن يعتمد على القروض المصرفية او على صادر اخرى مثل طرح اسهم وسندات .. الخكونات الهيكل المالي:
- هو الجانب الايسر من الميزانية (المطلوبات المتداولة المطلوبات طويلة الاجل حفوق الملكية).
- المطلوبات المتداولة: هي خصوم قصيرة الاجل واجبة الدفع ، مثل: الدائنون واوراق النفع والفوائد المستحقة والضرائب المستحقة وأي مستحقات.
- المطلوبات الثابتة: هي خصوم طويلة الاجل ، مثل: القروض طويلة الاجل والسندات
 - حقوق الملكية: رأس المال الاحتياطيات الارباح المحتجزة.
- اجمالي المديونية : هو مجموع المطلوبات المتداولة (قصيرة الاجل) والمطلوبات الثابتة عريلة الاجل).

هناك فرق بين هيكل التمويل وهيكل رأس المال

- هيكل التمويل: هو الجانب الايسر بالكامل في الميزانية العمومية.
 - حيكل رأس المال: المطلوبات طويلة الاجل + حقوق الملكية.
 - هاك أمور من الواجب مراعاتها في الهيكل المالي
- ". قاعدة المقابلة او الملائمة او الموائمة او مقابلة الآجال او النمط العام في التمويل:
 - الموجودات المتداولة: تمويل قصير الاجل.
 - الموجودات الثابتة: تمويل طريق الاجل عن طريق الملكية او الدين.
- حجم المرونة : يجب ان يوجد مرونة في هيكل التمويل لان المرونة تساعد على المرارية.
 - -. الوقت المناسب: يجب مراعاته في الهيكل التمويلي.
 - :. حرية الادارة.
 - ت خدل المتوقع.

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

والانموذج الاتي لقائمة المركز المالي يمثل تركيبه هيكل تمويل لاحدى الوحدات الاقتصادية ونسبة تمثيل كل عنصر من عناصر مصادر التمويل في هيكل تمويل الوحدة الاقتصادية.

مثال تطبيقي

شركة المعتز بالله المساهمة

قائمة المركز المالي كما في ٢١/٣١/ (الف دينار)

الموجودات المطلوبات %

موجودات متداولة (قصيرة الاجل) ٢٥٠ مطلوبات قصيرة الاجل ٢٥٠%

٣٥٠ مطلوبات طويلة الاجل ٣٥٠

موجودات ثابتة (طويلة الاجل)

٦٠٠ مج. المطلوبات ٦٠٠

حقوق الملكية

موجودات اخرى ٢٥٠ راس المال ٢٥

۱۰۰ ارباح محتجزة

٥٠ احتياطيات ٥٠

٤٠٠ مج. حق الملكية

۱۰۰۰ الموجودات ۱۰۰۰ مج . المطلوبات وحق الملكية ۱۰۰۰% وسيلاحظ من الانموذج ان راس المال يمثل ۲۰% من هيكل التمويل، وان حقوق الملكية تمثل ٤٠٠ من هيكل التمويل ، في حين تمثل المطلوبات ٢٠% من هيكل التمويل.

اهمية هيكل التمويل Financial Structure Importance

ان الهدف من دراسة هيكل التمويل لاي وحدة اقتصادية يتمثل في:

١. تحديد مصادر الاموال التي بحوزة الوحدة الاقتصادية.

تحديد نسبة مساهمة كل من الاموال المملوكة والاموال المقترضة (قصيره او طويلة الاجل) في تمويل الموجودات التي لدى الوحدة الاقتصادية ومتطلبات تمويلها.

-

٣. منافذ استخدام الاموال:

وتعمل الوحدة الاقتصادية على تحقيق هيكل التمويل الامثل الذي يحقق اكبر ربح او عائد الكين، أي الهيكل الذي يعظم القيمة السوقية للاسهم التي تصدرها الوحدة الاقتصادية لى اقصى حد ممكن، حيث ان طريقة التمويل (ذاتي او قروض) تؤثر على ربحية لوحدة الاقتصادية وبالتالي على ربحية الاسهم، لذا فانه من الاهمية ان يكون اختيار ميكل التمويل يحقق التوازن بين الارباح وبين المخاطرة المرتبطة بهيكل التمويل ذاته، ولك لوجود نوعين من المخاطرة في حياة الوحدة الاقتصادية هما:

· المخاطرة المالية والتي ترتبط بهيكل التمويل وتركيبه.

*. مخاطرة الاعمال والتي ترتبط بحجم اعمال الوحدة الاقتصادية وطبيعتها.

ر الغاية من دراسة هيكل التمويل هو زيادة الارباح المتحققة كنتيجة لشكل او تركيبة هيكل التمويل ، ذلك لان نمو هيكل التمويل بشكل ثابت ومستمر يؤدي الى بقاء الوحدة المتصادية واستمرارها ، وبالنتيجة زيادة حقوق المالكين.

ومما تقدم لابد من التاكيد على ان شكل او تركيبة هيكل التمويل تتاثر بدورة حياة الوحدة الاقتصادية تتكون من اربع مراحل هي:

التاسيس : حيث تكون الوحدة الاقتصادية بحاجة ماسة للاموال التي تحصل عليها
 المالكين والمقرضين.

"- التوسع: عندما تكون الحياة الاقتصادية جيدة، ابجا الوحدة الاقتصادية الى توسيع شاطها مما يتطلب الحصول على الاموال اللازمة للتوسع عن طريق المالكين او معترضين.

الاستقرار: تكون حاجة الوحدة الاقتصادية الى الاموال الاضافية محدودة وذلك لانها
 كون قد بلغت مرحلة تحقيق اهدافها مما يؤدي الى انخفاض استثماراتها الجديدة.

الركود: حيث لا تكون الوحدة الاقتصادية بحاجة الى الاموال الاضافية نتيجة لتوقف ستثماراتها.

التحليل الماليد. احمد فهمي د. احمد فهمي

يمثل دوره حياة الوحدة الاقتصادية وهيكل التمويل من خلال بعض المؤشرات المالية التي تتاثر بتركيبة هيكل التمويل:

جدول يبين دورة الحياة للوحدة الاقتصادية وطبيعة هيكل التمويل

مراحل دورة الحياة للوحدة الاقتصادية				المؤشرات المالية		
الركود	الاستقرار	التوسع	التاسيس			
ضعيفة	تنخفض	مرتفعة	مرتفعة	نسبة الديون الى حق الملكية		
كبيرة وتميل	کبیر	صغيرة ولكنها	لا توجد	نسبة توزيع الارباح		
للانخفاض حتى		تميل للارتفاع				
تظهر الخسارة						

ان هذا الشكل يظهر العلاقة بين المؤشرات المالية ودورة حياة الوحدة الاقتصادية بشكلها العام، أي ان هذه العلاقة لا تنطبق على جميع الوحدات الاقتصادية نتيجة للظروف التي تمر بها كل وحدة اقتصادية وطبيعة الاقتصاد الذي تعمل به، وبالرغم من ذلك فهو مفيد كاساس لاتخاذ القرارات.

سؤال : لماذا تم اخذ نسبة توزيع الارباح ضمن العلاقة بين هيكل التمويل ودورة حياة الوحدة الاقتصادية ؟

الجواب: ذلك لان توزيع الارباح مؤشر على اداء الوحدة الاقتصادية ، وان هذا التوزيع يمكن ان يتم على شكل نقد او على شكل اسهم، وكلاهما يؤثر في مقدار الارباح المحتجزة ومقدار الاضافة الى راس المال.

طربقة التمويل وربحية الوحدة الاقتصادية.

تتاثر ارباح الوحدة الاقتصادية بطريقة التمويل المختارة والمعتمدة من قبلها ، حيث تزداد الارباح بزيادة الاعتماد على التمويل الخارجي من خلال القروض التي تحصل عليها لتمويل موجوداتها ، والتي يؤدي استخدامها الامثل تحقيق افضل عائد للمالكين من خلال نسبة العلاقة بين اجمالي المطلوبات (الالتزامات التي على الوحدة الاقتصادية) واجمالي

تحليل الماليد. احمد فهمى

تعوجودات (الموارد التي تمتلكها الوحدة الاقتصادية) وإن هذه العلاقة يطلق عليها لرفعة االتمويلية.

اجمالي المطلوبات

لرفعة التمويلية = ------

اجمالي الموجودات

الرافعة التمويلية تكون مرغوبة عندما يكون العائد المتحقق على الموجودات اكبر من على الموجودات اكبر من على الحصول على القروض وذلك عندما تكون الاحوال الاقتصادية جيدة، والمثال الاتي عضح ذلك:

مثل: (أ-ب-ج.) ثلاث شركات تعمل في نفس القطاع ، تبلغ الرافعة االتمويلية في كل منهم على التوالي صفر ، ٥٠%، ٥٠%، وإن اجمالي الموجودات في كل منهم ١٠٠٠، وإن نسبة العائد المتوقع على اجمالي الموجودات هو ١٠%.

تعطوب: احتساب العائد على حق الملكية في كل من الشركات الثلاث اذا كانت نسبة متوسط الفائدة على المطلوبات ٥٠٠؟

اجمالي المطلوبات

الرافعة االتمويلية = ------

اجمالي الموجودات

حقوق الملكية = اجمالي الموجودات - اجمالي المطلوبات حمالي الموجودات الرافعة االتمويلية × اجمالي الموجودات لشركة / أ

جمائي المطلوبات = صفر × ٢٠١٧٠٠ = صفر.

حقوق الملكية = ۲۰۱۷۰۰ - صفر = ۲۰۱۷۰۰ د. تشركة /ب

جمالي المطلوبات = ٥٠٠٠٠ = ١٠٠٠٠ د.

حقوق الملكية = ۲۰۱۷۰۰ = ۲۰۰۰۰ د. تشركة / جـ

حمالي المطلوبات = ٥٠% × ٢٠١٧٠٠ = ١٥٠٠٠٠ د.

التحليل الماليد. احمد فهمي

حقوق الملكية = ۲۰۱۷۰۰ = ۵۰۰۰۰ د.

هذا وقد اعتمدت نسبة متوسط الفائدة على المطلوبات وذلك لان بعض المطلوبات لا يترتب عليها فوائد مثل بعض المستحقات او الايرادات المستلمة مقدماً وبعض حسابات الدائنون ويتم الحصول على نسبة متوسط الفائدة على المطلوبات وذلك بقسمة مجموع الفوائد المتحققة على اجمالي المطلوبات مضروباً في ١٠٠٠ للحصول على النسبة.

وفي ضوء ما تقدم فان نسبة العائد على حقوق الملكية في الشركات الثلاث هي:

ج	Ļ	5	البيان/ الشركات	ت
%vo	%0.	صفر	الرافعة االتمويلية	1
7.17	Y.1V	7.17	اجمالي الموجودات	۲
%1.	%1.	%1.	نسبة العائد على الموجودات	٣
7.17.	7.17.	Y.1V.	العائد على الموجودات (٢×٣)	٤
10	1		المطلوبات	٥
٧٥	0		متوسط الفائدة ه%	٦
170	10	4.14.	العائد بعد الفوائد (٤-٦)	٧
0	1	7.17	حقوق الملكية (٢- ٥)	٨
%40	%10	%1.	نسبة العائد على حق الملكية (٧÷ ٨)	9

ومما تقدم يلاحظ ان الشركة أ التي رافقتها االتمويلية صفر انخفضت فيها نسبة العائد على حق الملكية وذلك لاعتمادها في ظل الظروف الاقتصادية الجيدة على التمويل الذاتي مما حرمها من الحصول على عوائد من التمويل الخارجي مقابل التضحية بتكلفة ذلك التمويل.

اما الشركة ج فقد ارتفع العائد على حق الملكية فيها ليشكل نسبة ٢٥% وذلك بسبب استفادتها من التمويل الخارجي للحصول على عوائد اضافية في ظل الظروف الاقتصادية الجيدة.

اما في ظل الظروف الاقتصادية غير الجيدة فان الاعتماد على التمويل الخارجي (القروض) يؤدي الى انخفاض العائد على حقوق الملكية وذلك بسبب الانخفاض في نسبة العائد على الموجودات.

التحليل الماليد. احمد فهمى

مثال: باستخدام البيانات في المثال السابق، وبافتراض ان الظروف الاقتصادية غير جيدة الفان نسبة العائد على الموجودات بلغت ٥%.

حل: باستخدام نفس الخطوات في المثال السابق نتوصل الى ان نسبة العائد على حقوق لملكية بلغت في الشركات الثلاث كما ياتى:

ټ	البيان/ الشركات	ţ	Ļ	ج
1	الرافعة االتمويلية	صفر	%0.	%٧0
X	اجمالي الموجودات	7.17.	7.17	7.17
٢	نسبة العائد على الموجودات	%0	%0	%0
4	العائد على الموجودات	1	1	1
2	المطلوبات		1	10
7	متوسط الفائدة ٥%		0	Yo
¥	العائد بعد الفوائد	1		Yo
٨	حقوق الملكية	Y.1V.	1	0
4	نسبة العائد على حق الملكية	%0	%0	%0

لل السبب في تساوي نسبة العائد على حقوق الملكية يعود الى ان الظروف الاقتصادية غير الجيدة لا تشجع على الاستثمار خاصة عندما يتطلب الاستثمار تمويل خارجي حمل بسببه الوحدة الاقتصادية تكلفة الحصول على الاموال، لذا فان استخدام الرافعة لتمويلية يعظم اثر تغير الظروف الاقتصادية على العائد على حقوق الملكية سواء - لارتفاع او الانخفاض.

تعخاطرة االتمويلية Risk Financial

وهي المخاطرة التي تنشأ عن اختيار هيكل التمويل الذي ترغب فيه الوحدة الاقتصادية ومدى مساهمة كل من الديون وحقوق الملكية في هذا الهيكل. وتبدأ المخاطرة االتمويلية عن بدأ المخاطرة التشغيلية أي بعد اتخاذ القرار المناسب للتشغيل من بين البدائل المتاحة عن وعند ذاك يكون على الوحدة الاقتصادية دراسة شكل وتركيبة التمويل المرغوب او

التحليل الماليد. احمد فهمي

المقبول لتنفيذ قرار التشغيل المتخذ، أي ان المخاطرة االتمويلية تبدا من قرار ... ما هو مصدر التمويل المناسب ؟

ان مثل هذا القرار يحدد مدى الماطرة االتمويلية التي ستواجه الوحدة الاقتصادية عندما: ١ - تفشل في مواجهة الالتزامات المترتبة عليها.

٢- مقدار التغيير في نصيب المالكين من الارباح المحتملة.

ويقودنا هذا الى التعرف على درجة الرافعة االتمويلية التي تمثل مدى العلاقة الناشئة عن تاثر الارباح المتحققة بتركيبه هيكل التمويل، لذا فان احتساب درجة الرافعة االتمويلية يتم عن طريق معرفة الارباح المتحققة قبل الفوائد نسبة الى الارباح المتحققة بعد الفوائد ذلك لان الفوائد تمثل تكلفة المديونيه التي تتحملها الوحدة الاقتصادية نتيجة لاختيار التمويل الخارجي وكما ياتي:

ولان الارباح تتحقق نتيجة لعمليات البيع التي تترتب عليها تكاليف مرتبطة بعملية البيع، فان العلاقة لاحتساب درجة الرافعة االتمويلية يمكن كتابتها بالشكل الاتي:

درجة الرافعة االتمويلية =

المبيعات بالوحدات (سعرالوحدة - تكلفة تغير الوحدة) - تكاليف ثابتة المبيعات بالوحدات (سعر الوحدة - تكلفة متغيرة للوحدة) - تكاليف ثابتة - الفوائد

م بالوحدات (س- ك م للوحدة) - ك ث - ف = ------

م بالوحدات (س-ك م للوحدة) -ك ث - ف

حيث ك م = تكاليف متغيرة

مثال:

اتحليل الماليد. احمد فهمي

نبع احدى الشركات منتج واحد بسعر ١٠ دينار، ولتحقيق كمية المبيعات المتوقعة تحتاج - لي تمويل خارجي قدره ٥٠٠٠٠ دينار بفائدة ٥%.

تمطلوب: احتساب درجة الرافعة التمويلية ، اذا علمت ان التكلفة المتغيرة للوحدة ٥ دينار، والتكاليف الثابتة ٣٠٠٠٠ دينار، وإن كمية المبيعات المتوقعة بلغت ١٠٠٠٠ وحدة.

نحل : يمكن ايجاد درجة الرافعة االتمويلية باحدى الطريقتين الاتيتين:

أ- بايجاد الارباح المتحققة قبل وبعد الفوائد باستخدام كشف الدخل التقديري كما ياتي: شركة / كشف الدخل التقديري للمدة المنتهية

المبيعات (١٠٠٠) (١٠٠٠) تامبيعات

تطرح: التكاليف المتغيرة (٥٠٠٠٠) (٥٠٠٠٥)

هامش المساهمة مامش المساهمة

تطرح: التكاليف الثابتة عدا الفوائد (٣٠٠٠٠)

الارباح المتحققة قبل الفوائد ٢٠١٧٠

تطرح: الفوائد (۰۰۰۰ × ۰%)

الارباح بعد الفوائد . ١٧٥٠٠

الارباح المتحققة قبل الفوائد

درجة الرافعة االتمويلية = ------

الارباح المحققة بعد الفوائد

1.18 = 7.14. =

140 ..

أ-تطبيق العلاقة الاتية:

م بالوحدات (س للوحدة - ك م للوحدة) - ك ث

درجة الرافعة االتمويلية = -------------

م بالوحدات (س للوحدة - ك م للوحدة) - ك ث - ف

 $\frac{\gamma \cdot \cdot \cdot \cdot - (\circ - 1 \cdot) 1 \cdot \cdot \cdot \cdot}{\gamma \cdot \cdot \cdot \cdot - (\circ - 1 \cdot) 1 \cdot \cdot \cdot \cdot} =$ $1.1\xi = ---- =$

التحليل الماليد. سالم مجد عبود و د. احمد فهمى

140.. 40.. - 4... - 0....

الرافعة التشغيلية Operation Leverage

ترتبط الرافعة التشغيلية بقرار التشغيل المناسب (اختيار نوع واسلوب العمل المقترح) وما يترتب عليه من تكاليف ثابتة، وقدرت هذا القرار على تحقيق عوائد لتغطية التكاليف الثابتة والتكاليف المتغيرة وتحقيق عائد مناسب لما ياتي الوحدة الاقتصادية مقابل اتخاذ قرار التشغيل، لذا فان درجة الرافعة التشغيلية تمثل مدى تاثر الارباح قبل الضريبة بالتغير الحاصل في المبيعات، أي انها مقياس لنسبة التغير في الارباح قبل الضريبة الى نسبة التغير في المبيعات، وان هذه العلاقة يمكن كتابتها بالشكل الاتي:

نسبة التغير في الارباح قبل الضريبة درجة الرافعة التشغيلية = _______
نسبة التغير في المبيعات الو

الارباح قبل الضريبة وبعد التغيير - الارباح قبل الضريبة والتغيير - الارباح قبل الضريبة والتغيير الارباح قبل الضريبة والتغيير

المبيعات بعد التغير – المبيعات قبل التغير المبيعات قبل التغير المبيعات 1 £ ٢

E .

التحليل الماليد. احمد فهمى

مثال / محلول : يرغب احد المهنين في ممارسة نشاطه وقد توافر لديه بديلين لتحقيق

- ١- استئجار محل لمهنة معينة بايجار يومى قدره ٥ دينار
- ١- المشاركة في محل يكون له ٤/٣ من الاجر و ٢/١ من الاجر لصاحب المحل.
 - هذا وقد توافرت لديه البيانات الاتية :
 - أ- أن سعر الوجبة للشخص الواحد ٢،٥ دينار
 - -- عدد الزبائن المتوقع في اليوم الواحد هو ٨ اشخاص.

مطلوب: تحديد أي البدياتين أفضل ؟ وتحديد درجة الرافعة التشغيلية للبديلين؟

نعل: لتحديد البديل الافضل لابد من معرفة مقدار الارباح المتوقعة قبل الضريبة لكل عبل وكما الاتية:

البيان	البديل الاول	البديل الثاني
الايراد الكلي (٨× ٢.٥)	٧.	۲.
تطرح: التكاليف المتغيرة		
هامش المساهمة	۲.	7.
تطرح: التكاليف الثابتة	٥.،	7.77
الارباح قبل الضريبة	10	17.77

وفقاً للتحليل اعلاه فان البديل الاول افضل من البديل الثاني لانه يحقق ارباح قبل ضريبة اكبر، ولكن في نفس الوقت فان المخاطرة في البديل الاول اكبر من المخاطرة في البديل الاول تحمل خسارة قدرها ٥ لبديل الثاني لان عدم وصول زبائن يعني في البديل الاول تحمل خسارة قدرها ٥ بنار تمثل ايجار المحل، في حين لا توجد خسارة في البديل الثاني.

أن المخاطرة التشغيلية والرافعة التشغيلية في البديل الاول اكبر من المخاطرة والرافعة التشغيلية في البديل الثاني، ولمعرفة درجة الرافعة التشغيلية علينا معرفة ماذا يحدث عند ضافة زبون جديد في كلا البدياتين؟ ففي البديل الاول عند اضافة زبون جديد فان الارباح في البديلة سوف ترتفع بمقدار اجر الحلاقة، وكما ياتى:

الرباح قبل الضريبة= ١٠- ٢٠٥ = ١٧٠٥ دينار

التحليل الماليد. احمد فهمي

اما البديل الثاني فان الارباح قبل الضريبة تكون كما ياتي: الارباح قبل الضريبة = ١٥ دينار تقريباً. لذا فان درجة الرافعة التشغيلية للبديلين هي:

البديل الاول:

Y .

$$\frac{7.0}{1.77}$$

... 170 = ----- = ----- = 1.777

 $\frac{7.0}{7.0}$

البديل الثاني:

2.

تحليل الماليد. احمد فهمي

ومما تقدم يظهر لنا ان ارتفاع درجة الرافعة التشغيلية يعني ارتفاع المخاطرة التشغيلية والتألي ارتفاع الارباح المتحققة والعكس صحيح.

مدحظة : يمكن احتساب درجة الرافعة التشغيلية باستخدام العلاقة الاتية:

حرجة الرافعة التشغيلية =

المبيعات بالوحدات (سعر بيع الوحدة - التكاليف المتغيرة للوحدة) التكاليف الثابتة للوحدات (سعر بيع الوحدة - التكاليف المتغيرة للوحدة) - التكاليف الثابتة

- ر المخاطرة التشغيلية للنشاط تتضمن عنصرين هما:
- ١. الخسارة عند عدم الحصول على الايراد الذي يغطى التكاليف الثابتة.
 - -. المدى المتاح لحركة النشاط.

ترافعة الكلية Total Leverage

ومي العلاقة التي تمثل درجة المخاطرة التي تنشأ من اخبار النشاط وتوفير مصادر لمويل لذلك النشاط لاي وحدة اقتتصادية ، حيث يتم احتساب درجة الرافعة الكلية من حل العلاقة بين درجة الرافعة اللمويلية ودرجة الرافعة التشغيلية، وكما ياتي:

رجة الرافعة الكلية = درجة الرافعة التشغيلية × درجة الرافعة االتمويلية

عكن احتسابها من خلال العلاقة الاتية:

درجة الرافعة الكلية =

المبيعات بالوحدات (سعر بيع الوحدة - تكاليف متغيرة للوحدة)

تمبيعات بالوحدات (سعر بيع الوحدة - ك.م للوحدة) - ك. ثابتة - الفوائد قرار لتمويل وربحية السهم العادي.

خطب تنفيذ قرار التشغيل المناسب دراسة مصادر التمويل المتاحة امام الوحدة الاقتصادية لاختيار مصدر التمويل الذي يحقق لها اكبر قدر من الربحية للسهم العادي التي تتاثر حرجة المخاطرة الاتمويلية التي ترغب بها الوحدة الاقتصادية، فان اختيار وحدة التمويل قرار التمويل) يجب ان يدرس على اساس تاثيره على ربحية السهم العادي عندما لا

التحليل الماليد. مالم محد عبود و د. احمد فهمي

يتأثر العائد المتوقع من قرار التشغيل بنوع التمويل المطلوب ، ولتوضيح ذلك ناخذ المثال الاتى:

مثال : البيانات الاتية تم الحصول عليها من احدى الوحدات الاقتصادية:

- ١. عدد الاسهم العادية ١٠٠٠٠ سهم.
 - ٢. سعر السهم ٢٠ دينار .
 - ٣. الفائدة على المديونية ١٢%.
 - ٤. ضريبة الدخل ٢٤%.
- ان الوحدة الاقتصادية ترغب في الحصول على مبلغ ٥٠٠٠٠ دينار لتوسيع نشاطها
 لكي تتمكن من تحقيق ارباح قبل الضريبة والفوائد مقدارها ١٥٠٠٠ دينار.
 - ٦. امام الوحدة الاقتصادية بدياتين للتمويل هما:
 - أ. الاقتراض ب. اصدار اسهم عادية.

المطلوب: في ظل البيانات المناسبة، المطلوب تحديد أي من بدياتي التمويل افضل؟ الحل: لغرض تحديد أي من البدياتين افضل لابد من اجراء التحليل الاتي:

0 0 2 . 0 7		¥
البيان	البديل الاول (الاقتراض)	البديل الثاني (اصدار اسهم)
الارباح قبل الضريبة والفوائد	10	10
تطرح: الفوائد (۰۰۰۰× ۱۲/ ۱۰۰)	7	
الارباح قبل الضريبة	9	10
تطرح: الضريبة ٤٦ %	(٤١٤٠)	(٦٩٠٠)
الارباح بعد الضريبة	٤٨٦٠	۸۱
عدد الاسهم المصدرة	1	170
نصيب السهم العادي من الارباح	٠.٤٨٦	٠.٦٤٨
الرافعة االتمويلية	%٢0	صفر %

يلاحظ من التحليل السابق ان البديل الثاني أفضل لانه رفع من ربحية السهم العادي قياساً بالبديل الاول على الرغم من ان الرافعة االتمويلية للبديل الاول أكبر، والسبب في ذلك هو

2 -

تحليل الماليد. احمد فهمى

رغاع نسبة الفائدة على المديونية من جعل عملية الاقتراض ذات لكنة عالية لصالح صدار أسهم عادية.

معدل النمو Growth Average

- احد اهداف الوظيفة المالية هو تعظيم الثروة أي تعظيم قيمة الوحدة الاقتصادية بالشكل يؤدي الى استمرارها في العمل (أي البقاء) وقدرتها على التوسع والتطور، ولغرض تحقيق نلك يجب ان يؤدي اداء الوحدة الاقتصادية الى تحقيق نمو في حقوق المالكين عكل مستمر ومتنامي لكي يؤدي الى تعظيم الثروة وان نمو الوحدة الاقتصادية يتاثر عوامل أساسية هي:
- ا. التوزيعات النقدية : أي مقدار ما تقوم الوحدة الاقتصادية بتوزيعه كارباح على المالكين لتلبية رغباتهم وضمان استمرارهم في تمويل نشاطها.
- الفوائد على الديون: وهو مقدار ما تتحمله الوحدة الاقتصادية من كلف على الاموال المقترضة لتمويل نشاطها.
- ت. ضرائب الدخل: يمثل مقدار الضرائب التي على الوحدة الاقتصادية الايفاء بها صالح المجتمع مباشرة.
- منه العوامل الثلاث تؤثر بشكل واضح على معدل نمو الوحدة الاقتصادية لانها تمثل على استقطاعه من صافي الدخل المتحقق لاي وحدة اقتصادية كارباح، وبالتالي مقدار عيم احتجازه من هذه الارباح داخل الوحدة الاقتصادية كاحتياجات مخصصة او غير مخصصة ضمن حقوق الملكية مما يؤدي الى ارتفاعها ونموها وبالتالي نمو الوحدة الاقتصادية.

ولتوضيح ذلك ناخذ المثال الاتي في ظل عدد من الفرضيات لبيان اثر كلسنةل من العوامل الثلاث على معدل نمو الوحدة الاقتصادية.

مثال : شركة المرسومي اجمالي موجوداتها بلغت ١٠٠٠٠٠ دينار ، وإن ٥٠٠ من هذه لمزجودات تمول عن طريق ديون بمتوسط زائده قدره ٦ % وإن العائد المتوقع على حمالي الموجودات (العائد على الاستثمار) يبلغ ١٢٠%، ونسبة ضريبة الدخل تعادل

التحليل الماليد. احمد فهمي

• ٥% من صافي الدخل قبل الضريبة ، وإن سياسة الشركة تقوم على توزيع ارباح قدرها و 90% من صافى الدخل بعد الضريبة على المالكين .

المطلوب: احتساب درجة نمو الشركة المتوقع في ظل الفرضيات الاتية:

١. لا توجد فوائد ولا ضرائب على الدخل ولا توزيعات ارباح.

٢. تقوم الشركة بتوزيع الارباح و لا توجد فوائد ولا ضرائب على الدخل.

 ٣. تقوم الشركة بتسديد الفوائد على الديون وتوزيع الارباح على المالكين ولا توجد ضرائب.

٤. تقوم الشركة بتسديد الفوائد والضرائب وتوزيع الارباح.

الحل : لغرض ايجاد معدل النمو لابد من تعريف الرموز الاتية:

ن = معدل النمو.

ع = العائد على الاستثمار.

أ = نسبة المحول من الارباح الى الارباح المحتجزة.

ف = الفوائد على الديون.

م = الديون.

ح = حقوق الملكية.

ض = الضرائب.

الفرضية ١: ن=ع

ن= ١٢% معدل النمو

الفرضية ٢: ن = أع

أ = ١٠٠ - ١ = ٣٠ حيث ٤٠ من الارباح يتم توزيعه

ن = ۲.۱۰ × ۲.۲ % معدل النمو.

الفرضية ٣: ن = أ [ع+ (ع-ف) م/ح]

ن = ۱۰.۸ % معدل النمو.

500 at

التحليل الماليد. احمد فهمي

(= . T. . x . 0. . [71. + T. . . x 1].

...\ X × . . T . = j

ز= ٥.٤ % معدل النمو.

ومن خلال ما تقدم يظهر لنا اثر كل من الارباح المحتجزة والفوائد والضرائب على معدل النمو.

مصادر التمويل Financial Sources

ن امام أي وحدة اقتصادية مصدرين للحصول على الاموال اللازمة لممارسة نشاطها خلال دورة حياتها، وهذان المصدران هما:

١. مصادر الاموال الداخلية.

٢. مصادر الاموال الخارجية.

وفيما ياتي توضيح لكل نوع من مصادر التمويل.

ولا : مصادر الاموال الداخلية:

يمكن تعريف مصادر الاموال الداخلية بانها الاموال التي تستطيع الوحدة الاقتصادية خصول عليها من امكانياتها الذاتية، حيث تتمثل المصادر الداخلية المتاحة امام الوحدة الاقتصادية بالفقرات الاتية:

١ - راس المال.

٢ - الارباح المتراكمة والاحتياجات.

وفيما ياتي توضيح لكل منهما:

ا- راس المال: يعتبر راس المال المصدر الرئيسي لتمويل الوحدة الاقتصادية عند بدا شاطها وخلال عمرها الاقتصادي ، وهو يمثل ما قدمه المالكين من اموال لتاسيس الوحدة الاقتصادية واستمرار نشاطها ، ويعبر عن راس المال بمجموعة من الاسهم لها قيمة سمية محدده على اساس العرض والطلب

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

في سوق المال "البورصة") ، التركيز على شركات الاموال دون شركات الاشخاص، والاسهم نوعان هما:

أ- اسهم ممتازة: وهي اسهم لها قيمة اسمية محددة على اصل السهم واسبقيه في الحصول على الارباح (وفقا لنسبة عائد من القيمة الاسمية للسهم الممتاز محدده على اصل السهم) عند الاعلان عن توزيع الارباح، ويوجد انواع مختلفة من الاسهم الممتازة منها الاسهم الممتازة من حيث الدخل والاسهم الممتازة القابلة للتحويل... الخ، وتمثل الاسهم الممتازة متاجرة بالملكية لصالح حملة الاسهم العادية عند تحقيق ارباح اكبر من نسبة العائد المحدد لها.

ب- اسهم عادية: هي اسهم لها قيمة اسمية مثبت على اصل السهم تمثل حق المالكين في راس المال ، وبالتالي في الحصول على الارباح عند الاعلان عن توزيعها وبعد منح حملة الاسهم الممتازة حصتهم من الارباح، وكما وإن للاسهم العادية قيمة سوقية تحدد بناء العرض والطلب عليها في سوق الاوراق المالية والذي يعكس مدى قدرة الوحدة الاقتصادية في تحقيق الارباح وقدرتها على النمو والتوسع وتحقيق اهدافها، وتعد الاسهم العادية اكثر الاسهم المصدرة شيوعاً واستخداماً عند تاسيس الوحدات الاقتصادية.

ان الاسهم التي تصدرها الشركة مقابل حصولها على راس المال تمثل مصدر التمويل الوحيد المرتبط بحياتها من البداية وحتى نهاية عمرها الاقتصادي وبغض النظر عن شخصية حامل السهم ، لذا فان هذا المصدر من التمويل يعد مصدر تمويل طويل الاجل. كما ان الوحدة الاقتصادية عند الحاجة الى اموال اضافية خلال حياتها الاقتصادية تستطيع تمويل تلك الحاجة عن طريق زيادة راس المال باصدار اسهم لتمويل الزيادة، على ان تحمل الاسهم المصدرة لتمويل هذه الزيادة نفس القيمة الاسمية للاسهم الاصلية مع المكانية اصدارها بعلاوة اصدار او خصم اصدار.

١١ الارباح المتراكمة والاحتياطات: هي ذلك الجزء من الارباح الذي حققه الوحدة الاقتصادية وتحتفظ به لديها لغرض اعادة استثماره داخل الوحدة لغرض تحقيق نموها

تحلیل الماليد. احمد فهمی

التنصادي، لذا فان الارباح المتراكمة والاحتياطات تعد مصدراً داخلياً وذاتياً لتمويل توسع ومو الوحدة الاقتصادية.

تيا: مصادر الاموال الخارجية:

وهي الاموال التي تحصل عليها الوحدة الاقتصادية من مصادر مختلفة خارج الوحدة القتصادية والتي يمكن تحديدها بما ياتى:

التمويل قصيرة الاجل :

ونمثل المصادر التي يتم الحصول منها على الاموال لغرض تمويل الحاجات الموسمية او قصيرة الاجل والتي ترتبط باستخدام راس المال العامل الذي يمثل الفرق بين الموجودات متاولة والمطلوبات قصيرة الاجل والذي يستخدم في العمليات التشغيلية للوحدة الاقتصادية.

اما اسباب استخدام التمويل قصير الاجل فيمكن تحديد بعضها بما ياتي :

المكانية الحصول على القروض قصيرة الاجل اسهل من الحصول على القروض طويلة الإجل نظراً لقلة الاخطار والقدرة على توقع تلك الاخطار وبالتالي تجنبها.

-. عدم توافر مصادر تمويل بديلة.

ج. امكانية الحصول على الاموال بدون فائدة.

ويمكن تقسيم مصادر التمويل قصيرة الاجل الى نوعين هما:

أَوْلاً: الائتمان التجاري:

هو ذلك النوع من التمويل قصير الاجل تحصل عليه الوحدة الاقتصادية من خلال حصولها على المواد الاولية او نصف المصنعة او تامة الصنع بالاجل (على الحساب) وبدون فوائد لغرض تصنيعها او اعادة بيعها ضمن الدورة التشغيلية للوحدة الاقتصادية او ضمن مدة محاسبية واحدة، ويستبعد من الائتمان التجاري شراء الموجودات الثابتة على خصاب لانه يمثل تمويل متوسط او طويل الاجل.

ويعتبر الائتمان التجاري اكثر انواع التمويل قصير الاجل استخداماً في الوحدات الاقتصادية وخاصة تلك الوحدات الاقتصادية الصغيرة التي تجد صعوبة في التعامل مع المؤسسات المالية للحصول على الاموال.

ويتمتع الائتمان التجاري بالعديد من المزايا منها:

- 1. التكلفة: حيث ان ليس للائتمان التجاري اعباء اضافية تتحملها الوحدة الاقتصادية عند حصولها على الاموال من خلال حصولها على المشتريات الاجلة لان الموردين يحددون سعر البيع لمنتجاتهم لا يتغير بتغير شروط الدفع.
- ٢. المصدر الوحيد المتاح: ان العديد من الوحدات الاقتصادية تستطيع الحصول على الاموال من الائتمان التجاري عندما لا يتوافر مصدر بديل للتمويل، وعندما يعمل الموردين على تشجيع عمليات الشراء بالاجل من خلال منح المطلوباتات ومنح مدة مناسبة للتسديد.
- 7. السهولة: يعد الائتمان التجاري اسهل وسيلة للحصول على الاموال حيث يتم ذلك بمجرد الاتفاق بين الوحدات الاقتصادية (حتى لو كانت الاتفاق شفهياً) على السداد وشروطه ومواعيد التسديد.
- ٤. المرونة: ان الائتمان التجاري مصدر مرن للحصول على الاموال خاصة للوحدات الاقتصادية ذات النشاط الموسمي، حيث يمكن زيادة الحصول على الاموال في اوقات مناسبة لمواجهة طلبات موسمية تساهم في تسديد هذه الاموال وخدمتها.

ويوجد ثلاث انواع من الائتمان التجاري هي الحساب الجاري او الحساب المفتوح والكمبيالات والسندات الاننية، حيث يعد النوع الاول اكثر الانواع شيوعاً واستخداما في الحياة الاقتصادية وذلك لانه يقوم على اتفاق شفهي معززاً بفاتورة توضح نوع البضائع واسعارها وشروط التسديد ومدته، اما اذا تم تعزيز عملية الحصول على البضائع (الشراء) بالتوقيع على كمبيالة يسحبها المورد على الوحدة المشترية وتقبلها تلك الوحدة، فعند ذلك يتحقق النوع الثاني من الائتمان التجاري وهو الائتمان المعزز بالكمبيالات، اما النوع

تحليل الماليد. احمد فهمي

تَلَتْ فهو ان تقدم الوحدة الاقتصادية مستند يؤيد التزامها بالتسديد في موعد محدد لصالح لمورد او من ينوب عنه.

تَا : الائتمان المصرفي قصير الاجل :

يع الائتمان المصرفي الذي تمنحه المصاريف مصدراً مهما لتمويل الوحدات الاقتصادية للموال في تحتاج الى الاموال خلال دورة حياتها الاقتصادية، والتي تكون فيها الحاجة للاموال في مرحلتي التاسيس والتوسع مرتفعة ثم تبدأ بالانخفاض في مرحلتي الاستقرار والركود، حبث تلجأ الوحدات الاقتصادية الى المصارف للحصول على الاموال لتمويل نشاطها ممتاجي ، ومن خلال تلك الحاجة للاموال يتم تحديد نوع التمويل المصرفي المطلوب، حبث يوجد نوعان من الائتمان المصرفي هما:

لائتمان المصرفي قصير الاجل.

والائتمان المصرفي متوسط او طويل الاجل.

وبعرف الائتمان المصرفي قصير الاجل بانه القروض التي تمنحها المصارف والتسهيلات لمصرفية كالسحب على المكشوف والتي لا تتجاوز مدتها السنة الواحدة وتستخدم في تعويل النشاط الانتاجي وتكون بفائدة سنوية محددة بالاتفاق بين المصرف والوحدة القتصادية، وغالباً ما تحصل الوحدات الاقتصادية على القروض قصيرة الاجل لتمويل تقص الحاصل في السيولة او في تمويل المخزون، وخاصة في الوحدات الاقتصادية تصغيرة او ذات النشاط الموسمي التي تعمل على سداد القرض وفوائده في مواعيد المتحقاق باستخدام التدفقات النقدية التي تحققها من عملياتها الانتاجية او البيعية.

وتغروض المصرفية قصيرة الاجل نوعان هما:

- القروض المصرفية غير المضمونة: وهي القروض التي تحصل عليها الوحدة القتصادية دون منح ضمان محدد، وذلك لان هذه القروض تتصف بالتصفية الذاتية حبث يتم تحصيل قيمة القرض وفوائده من خلال التدفقات التي تتحقق من استخدام قرض في نشاط الوحدة الاقتصادية.

ب- القروض المصرفية المضمونة: وهي القروض التي تحصل عليها الوحدة الاقتصادية بضمان محدد يقدم الى المصرف لزيادة الثقة وضمان حق المصرف عند التاخر في تسديد القرض وفوائده، والضمان الذي يمكن تقديمه لمثل هذه القروض يتمثل بحسابات القبض (الذمم) او المخزون او احد الموجودات الثابتة التي تمتلكها الوحدة الاقتصادية، وغالباً ما يتم تحديد قيمة القرض بنسبة من قيمة هذه الموجودات.

ويتمتع الائتمان المصرفي بمزايا وعيوب مقارنة بالائتمان التجاري، حيث يعد الائتمان المصرفي اقل تكلفة من الائتمان التجاري لامكانية الحصول على الاموال النقدية التي تستخدم في تمويل المخزون ، وبالتالي الحصول على الخصم النقدي من عمليات الشراء، والتمكن من تلبية شروط الموردين وتغطية الحاجة الى النقد ، الا انه بالمقابل لا يمكن التوسع بالائتمان المصرفي كما هو الحال في الائتمان التجاري الذي يرتفع حجمه بارتفاع مشتربات الوحدة الاقتصادية.

٢ - مصادر التمويل طويلة الاجل:

هي المصادر الخارجية للحصول على الاموال والتي تمتاز بطول مدة التمويل التي تكون اكبر من دورة تشغيلية او مدة محاسبية ، وتستخدم في تمويل الموجودات الاستثمارية طويلة الاجل ، ويمكن تقسيمها الى:

أولاً: الائتمان المصرفي طويل الاجل:

يمثل الائتمان المصرفي طويل الاجل مصدر مهم من مصادر التمويل في مرحلتي التاسيس والتوسع ، لان هذا النوع من التمويل يستخدم في تمويل الحصول على الموجودات طويلة الاجل (الراسمالية) التي تحتفظ بها الوحدة الاقتصادية لاغراض مزاولة النشاط وليس للمتاجرة بها.

ان الائتمان المصرفي طويل الاجل لا يختلف عن الائتمان المصرفي قصير الاجل الا من حيث مدة الائتمان التي تتجاوز في الائتمان طويل الاجل المدة المحاسبية او اكثر من دورة تشغياتية، أي ان عمر الائتمان الافتراضي اكثر من سنة واحدة ليصل في بعض الاحيان الى عشر سنوات او عشرون سنة، كما ان نسبة الفائدة على الائتمان طويل لاجل

2 .

تحليل الماليد. احمد فهمى

كون اكبر من نسبة الفائدة على الائتمان المصرفي قصير الاجل، والبعض يقسم الائتمان لمصرفي طويل الاجل الى ائتمان متوسط الاجل وائتمان طويل الاجل، على الرغم من ان تعريف كلا النوعين من الائتمان هو واحد باختلاف المدة الزمنية، حيث تكون المدة ترمنية للاول اكثر من سنة الى ٥ او ٧ سنوات ، في حين ان المدة الزمنية للنوع الثاني في اكثر من ٧ سنوات.

ثانياً: السندات:

بعرف السند بانه ورقة مالية لها قيمة اسمية ومعدل عائد سنوي او نصف سنوي وتاريخ ستحقاق مثبت على اصل الورقة، وإن هذه الورقة تمثل التزام الشركة المصدرة واعترافها على الله المعمية للورقة والتزامها بتسديد الفوائد المتحققة على تلك المديوزنية بتواريخ سحددة، مع التزامها بسداد قيمة الورقة في تاريخ الاستحقاق.

ولما كان للسند قيمة اسميه فانه لابد ان تكون له قيمة سوقية تقل او تزيد عن القيمة السند وتستخدم للتداول في سوق الاوراق المالية .

ويوجد نوعان من السندات هما:

السندات المضمونة: وهي سندات نمنح من يمتلكها حقاً او امتيازاً معينا يتمتع به مثلك السند، مثال على ذلك اولوية السداد قبل الديون الاخرى، او حق الرهنية على احد لموجودات التي تمتلكها الشركة، بالاضافة الى حق الحصول على قيمة السند وعوائده.

۱- السندات غير المضمونة: وهي سندات لا تتمتع باية حقوق او امتيازات سوى حق لحصول على قيمة السند وعوائده بتواريخ الاستحقاق.

ولسندات يمكن ان تصدر بالقيمة الاسمية فقط او بالقيمة الاسمية مع خصم او علاوة صدار، أي اصدارها باقل من القيمة الاسمية او باكثر من ذلك ، حيث ان الجهة مصدرة للسند تستطيع تحديد القيمة الاسمية للسند والفوائد المترتبة على تلك القيمة لاسمية قبل اصدارها للسند ، الا انها لا تستطيع تحديد قيمته السوقية التي تحددها عوامل عديدة منها العرض والطلب ومنها اسعار الفائدة السائدة في سوق المال.

وهنالك العديد من العوامل التي تئثر على اتخاذ قرار التمويل باصدار السندات ، فمن هذه العوامل من يدعو الشركة الى اصدار السندات كمصدر للتمويل، ومنها من يقيد الشركة عن استخدام السندات كمصدر للتمويل ، وبناءاً على ذلك تقسم العوامل المؤثرة في اصدار السندات الى نوعين هما :

١. عوامل مقيدة الصدار السندات : وبمكن تلخيص هذه العوامل بما ياتى:

أ- ثبات الايرادات: ان ثبات ايرادات الشركة المصدرة للسندات يعد عامل مهم في تحديد قدرت الشركة على مقابلة التزاماتها الثابتة نحو حملة السندات، لان عدم ثبات الايرادات يجعل الشركة في وضع قد تعجز به عن سداد تلك الالتزامات مما قد يعرضها الى اشهار افلاسها.

ب- تكلفة الافتراض: ان الاسراف في اصدار السندات قد يؤدي الى نقص الضمانات المقدمة مما يؤدي الى عدة قدرت الشركة على قبولها.

ج- القيد القانوني: ويعني خضوع الشركة لقوانين تحد من قدرتها على اصدار السندات. د- قيود ملزمة اتجاه المقرضين: أي وجود التزامات للشركة اتجاه اطراف ارى مقرضة تحد من قدرتها على اصدار السندات.

٢. العوامل المشجعة الصدار السندات: ومن ةهذه العوامل نذكر ما ياتي:

أ- المتاجرة بالملكية : حيث ان عملية التمويل باصدار السندات يمكن ان تؤدي الى المتاجرة باموال الغير عندما تستطيع الشركة تحقيق عائد اكبر من سعر الفائدة المدفوعة على السند.

ب- الميزة الضربيية: حيث ان سعر الفائدة المدفوع على السند يعد من المصاريف التي يجوز خصمها من الإبرادات الخاضعة للضريبة عند حساب الضريبة.

ج- التكلفة : عادة تكون تكلفة اصدار السندات اقل من تكلفة اصدار الاسهم، لان هذه التكلفة تتمثل بالفائدة المحددة مسبقاً على السند وهل اقل مما يرغب المستثمرين في الحصول عليه كعائد.

A. See to التحليل الماليد. احمد فهمى

كافحة الاقتراض بالسندات: ان الفائدة المحددة على اصل السند تمثل تكلفة الاقتراض فصلية او السنوية التي تدفعها الوحدة الاقتصادية للمقرض، الا ان الوحدة الاقتصادية تحقق من وراء هذه التكلفة وفورات ضريبية تتمثل في مقدار الفائدة مضروبا في معدل ضريبة، وعليه يمثل معدل الفائدة الفعلي او الحقيقي معدل الفائدة قبل الضريبة مطروحاً عنه الوفورات الضريبية، ولغرض احتماب هذه التكلفة تستخدم المعادلة الاتية:

ت س = ف س (١ - ض) حيث ان ت س = التكلفة الفعلية للسند.

ف س = الفائدة الفعلية للسند (عائد السند) ض = المعدل الضريبي.

وبِما أن الوحدة الاقتصادية التي تقوم باصدار السندات تدفع عمونة للوسيط المالي الذي يقوم بعملية تسويق السندات المصدرة، لذا فأن الفائدة الفعلية للسند هي:

ف س = الفائدة + العمولة السنوية = ف+ (عمولة السند ÷ عدد سنوات السند) + ٢ متوسط قيمة السند) + ٢

ولتوضيح ذلك نفترض ان وحدة اقتصادية اصدرت سند قيمته الاسمية ١٠٠٠ د. يستحق المداد بعد ٢٠٠٠ سنة ومجمل فائدة مقدارها ٩%، وان عمولة الوسيط المالي هي ٤% ولمعدل الضريبي للوحدة هو ٤٠%، فان تكلفة الاقتراض للسند هي:

ت س = ف س (١- ض)

 $\underline{7./5.+9.} = \underline{6.+9.} = \underline{6.+9.}$ and $\underline{6.+9.} = \underline{6.+9.}$ are not such that $\underline{6.+9.} = \underline{6.+9.}$ by the such that $\underline{6.+9.} = \underline{6.+9.}$ are not such that $\underline{6.+9.} = \underline{6.+9.}$ are not such that $\underline{6.+9.} = \underline{6.+9.}$ by the such that $\underline{6.+9.} = \underline{6.+9.}$ are not such that $\underline{6.+9.} = \underline{6.+9.}$ by the such that $\underline{6.+9.} = \underline{6.+9.} = \underline{6.+9.}$ by the such that $\underline{6.+9.} = \underline{6.+9.} = \underline{6.+9.}$ by the such that $\underline{6.$

%rq .q = 1... × ... qrq = $\frac{qr}{q\lambda}$.

ث س = ۹.۳۹ (۱.٤٠ -۱) ۹.۳۹ ش

التحليل الماليد. احمد فهمي

مثال مطول

بعد الاطلاع على قائمة المركز المالي المقارنة لشركة الجزيرة التجارية عن المدة المالية المنتهية في ٢٠٠١/١٢/٣١ ، تم حصر عناصر المنتهية في ٢٠٠١/١٢/٣١ ، تم حصر عناصر الموجودات المتداولة من خلال كشف رأس المال العامل كما يأتي: (المبالغ بالدنانير)

بيان	7 / 1 7 / 7 1	7 1/17/21
الموجودات المتداولة		
قدية		
وراق مالية	*****	20
ىدىنون	10	1
خزون	0	0
جمالي الموجودات المتداولة	0	*****
لمطلوبات المتداولة	1	17
لداننون		
وراق	17	77
روض قصيرة الاجل	Y	10
صاريف مستحقة	10	10
جمالي المطلوبات المتداولة	7	Y
	0	7

والمطلوب: تحليل راس المال العامل لشركة الجزيرة التجارية من خلال:

- ١. اعداد قائمة التغيرات في صافى راس المال العامل.
- ٢. اعداد قائمة مصادر واستخدامات الاموال وفق الافتراضات الاتية:
- أ. كان هناك تحقيق ارباح بمبلغ ١٥٠٠٠٠ دينار تم توزيع ٥٠٠٠٠ منها.
- ب. كان هناك تحقيق ارباح بمقدار ١٠٠٠٠٠ دينار قامت الشركة بتوزيع مبلغ ٥٠٠٠٠ دينار منها، وكذلك باعت بعض الموجودات الثابتة بمبلغ ٥٠٠٠٠ دينار.
- ج. كان هناك تحقيق ارباح بمقدار ٥٠٠٠٠ دينار، كما قامت الشركة باصدار سندات قرض طويلة الاجل بمبلغ ١٠٠٠٠٠ دينار وتوزيع ارباح بمقدار.
- د. تم تحقیق خسارة بمقدار ۵۰۰۰۰ دینار وبیع بعض الموجودات الثابتة بمبلغ ۱۵۰۰۰۰ دینار.

تحلیل المالید. احمد فهمی

م. تقييم السياسة االتمويلية للشركة في ضوء النتائج التي تحصل عليها من خلال المنابقة.

احب:

ت كشف التغيرات في صافي رأس المال العامل عن السنة المنتهية في ٢٠٠١/١٢/٣١ ويدة تقصان بيان

نقدية ٢٥٠٠٠٠

اوراق مالية

مدينون ـ ـ

مخزون الداننون

الداللون الدفع الدفع

قروض قصيرة الاجل

مصاریف مستحقة

1

صافي التغير في راس المال العامل (١٠٠٠٠) بالزيادة

فتمة مصادر الاموال واستخداماتها

عن السنة المنتهية في ٢٠٠١/١٢/٣١

حادر الاموال

_ ح العمليات ١٥٠٠٠٠

تخذامات الاموال

غريعات الارباح ٥٠٠٠٠

تعير في راس المال العامل (ر.م.ع) (بالزيادة) ١٠٠٠٠٠

وحِلْحظ ان الفرق بين مصادر الأموال واستخداماتها يتطابق مع مبلغ التغير الذي تم مخراجه بموجب قائمة التغيرات في صافي راس المال العامل.

وعكن تقييم السياسة االتمويلية للشركة اعلاه على انها تعطي انطباعا حسنا وجيدا اذ انها حصلت على الاموال من خلال تحقيقها للارباح عن ممارستها لنشاطاتها الاقتصادية

-

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

خلال المدة المالية وقامت بتوزيع جزء من تلك الارباح (بنسبة ٥٠ %) وهو ما يرغب به المالكون والمستثمرون.

ب. قائمة مصادر الأموال واستخداماتها عن السنة المنتهية في ٢٠٠١/١٢/٣١

مصادر الاموال

ارياح العمليات ١٠٠٠٠٠

نقص الموجودات الثابتة ٥٠٠٠٠

اجمالي مصادر الأموال ١٥٠٠٠٠

استخدامات الإموال

توزيعات الارباح ٥٠٠٠٠

اجمالي استخدام الاموال ٥٠٠٠٠

التغير في صافي (ر.م.ع) (بالزيادة) ١٠٠٠٠٠

ويمكن تقييم السياسة االتمويلية وفق الافتراض الثاني على انها اقل كفاءة من حالة الافتراض السابق (الاول)، رغم انها لاتعد سيئة (غير كفؤة)، اذ ان الوحدة الاقتصادية حققت ارباحا مناسبة قياسا الى اجمالي مصادر الاموال ولكنها قامت ببيع بعض الموجودات الثابتة ووزعت ارباحا من خلال النقص في مبالغ الاستثمار في الموجودات الثابتة دون تعويضها (عن طريق الشراء مثلا).

ج. قائمة مصادر الاموال واستخداماتها عن السنة المنتهية في ٢٠٠١/١٢/٣١

مصادر الاموال

ارباح العمليات ٥٠٠٠٠

قروض طويلة الاجل (سندات) ١٠٠٠٠

اجمالي مصادر الأموال

استخدامات الاموال

توزيعات الارياح ٥٠٠٠٠

اجمالي استخدام الاموال ٥٠٠٠٠

17.

تحليل الماليد. احمد فهمي

تغير في صافي (ر.م.ع) (بالزيادة) ١٠٠٠٠٠

وحكن تقييم السياسة االتمويلية وفق الافتراض الثالث على انها عير كفوءة من حيث انها قمت بتحقيق ارباح ثم توزيعها بالكامل، وعدم الاستفادة منها في تمويل الاحتياجات مالية للشركة، وانما تم اللجوء الى اصدار السندات (كقروض) طويلة الاجل والتي يترتب عيها فوائد يجب ان تدفعها الوحدة الاقتصادية.

-. قائمة مصادر الاموال واستخداماتها عن السنة المنتهية في ٢٠٠١/١٢/٣١

مصادر الاموال

غَص في الموجودات الثابتة ١٥٠٠٠٠

حتخدامات الاموال

حائر العمليات ٥٠٠٠٠

تغير في صافي (ر.م.ع) ١٠٠٠٠٠

بلاحظ ان الشركة لم تحقق ارباحا وإنما حققت خسارة، وبما ان الخسارة تمثل نقصا في موال الشركة فيمكن ادراجها ضمن استخدامات الاموال (كما انه يمكن ادراجها ضمن مصادر الاموال، ولكن باشارة سالبة كما هو عليه الحال في حالة النقص في اي عنصر من عناصر البيانات المحاسبية وهو ما متعارف عليه بين المحاسبين).

ويمكن تقييم السياسة االتمويلية للشركة المذكورة سابقا على انها سيئة بسبب تحقيقها لخسارة الامر الذي ادى الى ضرورة قيامها ببيع بعض الموجودات الثابتة.

مثال محلول

يكون هيكل راس المال (الهيكل التمويلي) في احدى الشركات المساهمة الخاصة من الاتى:

- ١. اسهم عادية ٤٠٠٠٠٠ دينار (القيمة الاسمية للسهم دينار واحد).
 - ٢. قروض طويلة الاجل ٢٠٠٠٠٠ دينار.
 - ٣. سندات طويلة الاجل ٣٠٠٠٠٠ دينار.
 - ٤. ارباح محتجزة ١٠٠٠٠ دينار.

وعند احتساب تكلفة كل عنصر من العناصر اعلاه كانت كما ياتي:

ie -

```
التحليل المالي .....د. احمد فهمي
                                         ١. تكلفة الاسهم العادية ٧ %.
                                  ٢. تكلفة القروض طويلة الاجل ١٠ %.
                                   ٣. تكلفة السندات طويلة الاجل ٤ %.
                                       ٤. تكلفة الارباح المحتجزة ٥ %.
                                                              المطلوب:
                            الاول: احتساب التكلفة المرجحة لرأس مال الشركة.
                                    ثانيا: باستخدام بيانات اعلاه افترض الاتي:
                                 ١. القيمة السوقية للسهم الواحد (٢) دينار.
                    ٢. معدل الفائدة الثابت للسندات طويلة الاجل ٤ % سنويا.
  المطلوب: احتساب التكلفة المرجحة لهيكل راس المال بموجب طريقة القيمة السوقية.
                                                                 الحل:
                                 1 . . . . + 4 . . . . + 4 . . . . + £ . . . .
                                                        = ۱۰،۰۰۰ دینار
                                 مبلغ العنصر
                      الوزن النسبي لعنصر التمويل = ------ الوزن النسبي لعنصر التمويل = -----
                             اجمالي عناصر التمويل
                                         1 . . . . .
                      الوزن النسبي للاسهم العادية = ----- × ٠٠٠ = ، ٤ %
                                      1 . . . . . .
                                         Y . . . . .
```

177

2.

1

T

1

الوزن النسبي طويلة الاجل =-----× ١٠٠٠ ٣٠ = ٣٠ %

تحليل الماليد. احمد فهمي

وزن النسبي للارباح المحتجزة =-----× ۱۰ = ۱۰ %

ومكن التوصل الى التكلفة المرجحة لرأس المال من خلال الجدول الاتى:

التكلفة المرجحة للعنصر	تكلفة العنصر	الوزن النسبي	العنصر
% Y A	% Y	% € .	هم عادية
% Y	% 1.	% Y .	أروض طويلة الاجل
% 1.7	% € .	% ٢.	انات طويلة الاجل
% . 0	% 0	% 1.	رباح محتجزة
% 7.0	التكلفة المرجحة لراس المال	% 1	تجموع

التكلفة المرجحة لراس المال المستخرجة بمقدار ٦.٥ % تمثل الحد الادنى للعائد مطلوب تحقيقه من قبل الشركة، وبما يعني انها يجب ان تحقق عائدا اعلى من ٦.٥ % من خلال استثمار ما لديها من اموال وصولا الى تحقيق اهداف المالكين (المساهمين).

- ١. أن القيمة السوقية للاسهم العادية = ٠٠٠٠٠ × ٢ = ٠٠٠٠٠ دينار.
 - الفيمة السوقية (الحالية) للقروض طويلة الاجل:

. . .

- = ۲۰۰۰۰ ۲۰۰۰۰ دینار
- القيمة السوقية (الحالية) للسندات طويلة الاجل
 - $(\underline{\epsilon} \times \forall \cdots) \forall \cdots =$

1 . .

- = ۲۸۸۰۰۰ = ۱۲۰۰۰ ۳۰۰۰۰ دینار
 - مقدار التغير في القيمة الدفترية للاسهم

القيمة السوقية للاسهم - القيمة الدفترية للاسهم

القيمة الدفترية للاسهم

175

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي £ - A % \ . . = \ . . × -----= = وبما ان مقدار التغير في القيمة الدفترية للارباح المحتجزة = مقدار التغير في القيمة الدفترية للاسهم اذن القيمة الدفترية للارباح المحتجزة = ١٠٠٠٠٠ + (١٠٠٠٠ × ١٠٠٠) 1 . . = ۱۰۰۰۰ + ۱۰۰۰۰ = ۱۰۰۰۰۰ دینان ٥. اجمالي عناصر هيكل راس المال بالقيمة السوقية Y + Y A A . . . + 1 A + A = = ۲۶۱۸۰۰۰ دیثار A 1571. . . YAA . . . الون النسبي للسندات طويلة الاجل = ------ × ١٩٠٦ = ١٩٠٦ % 1674 ... Y الوزن النسبي للارباح المحتجزة = ------ × ١٣٠٦ ا %

٧. يمكن التوصل الى التكلفة المرجحة لراس المال (بالقيمة السوقية) من خلال الجدول الاتي:

1571. . .

التكلفة المرجحة للعنصر	تكلفة العنصر	الوزن النسبي	العنصر
% 7.10	% Y	% 0 5.0	اسهم عادية
%1.77	% 1.	%14.5	قروض طويلة الاجل
% V A £	% £	% 19.7	سندات طويلة الاجل
% . 11	0/0 0	%17.7	ارباح محتجزة
%0,149	التكلفة المرجحة لراس المال	% 1	المجموع

تتحليل الماليد. احمد فهمى

وص خلال مقارنة النتائج التي تم التوصل اليها باستخدام كل من طريقتي: القيمة الدفترية وقيمة السوقية (١٠٥، ١٠٥٠ السوقية السوقية المرجحة لراس المال وفق طريقة القيمة الدفترية (١٠٥ %) كانت اقل من التكلفة المرجحة لراس المال وفق طريقة القيمة الدفترية (١٠٥ %) وعود السبب الى ارتفاع القيمة السوقية لكل عنصر مما ساهم في تقليل العائد المطلوب حقيقه من قبل الشركة على اعتبار أن هذا الارتفاع يعتبر بمثابة عائد للشركة ايضا مع مد لم يتحقق من خلال انشطة الوحدة الاقتصادية وإنما بسببسنةل الزمن وتغير القيمة المرائية للنقد.

مثال محلول

وَفَرت لديك البيانات المقارنة للميزانية العمومية لاحدى الشركات لعام ٢٠٠٦. ٢٠٠٥، المطلوب اعداد كشف مصادر واستخدامات الأموال، مستفيدا من المعلومات الإضافية لاتية:

- ١. بلغ صافي الدخل للشركة في ٢٠٠٦/١٢/٣١ (١١١٠) الف دينار.
 - ٢. بلغ قسط الاندثار السنوي في ٢٠٠٦/١٢/٣١ (٦٦) الف دينار.
 - ٢. وزعت الشركة أرباح لحملة الأسهم العادية (٦٣٠) الف دينار.
- ٤. بلغت مكافأة أعضاء مجلس الإدارة لسنة ٢٠٠٦ (٣٦) الف دينار.

١٢/١ (المبالغ الف دينار)	للشركة كما في ا	العمومية المقارنة	الميزانية
--------------------------	-----------------	-------------------	-----------

			1 -	
77	۲٥	المطلوبات (المطلوبات) و حق	7 7	T
		الملكية		
184	717	دائنون	17.	1.0
414	10.	أوراق دفع	770	10.
104	117	قروض قصيرة الاجل	1.0	170
910	1.70	مستحقات	777	170
111	1 £ 1	مطلوبات متداولة أخرى	11.	99
1777	1400	مجموع المطلوبات المتداولة	1797	9.0 £
757.	4110	قروض طويلة الاجل بفائدة	710	910
(071)	(670)	سندات طويلة الاجل بفائدة	7440	TARO
44.1	4.50	اجمالي المطلوبات طويلة الاجل	****	TYA.
017.	0,70			
		راس المال الددفوع (اسهم عادية)	10.1	10
		الاحتياطيات وارباح محتجزة	97.	210
		حق الملكية	Y £ 7 .	7 - 17
7407	374.	اجمالي المطلوبات وحق الملكية	707	144.
	177 707 910 111 1777 717 (071) 77.1	717 177 707 107 707 107 710 070 711 111 710 071 710 071) 710 0710	الملكية الملكية المناون الماكية الوراق دفع الوراق دفع المراق	الملكية 177 177 داننون 177 177 داننون 177 177 أوراق دفع 107 107 أوراق دفع 107 107 107 أوراق دفع 107 107 107 107 أوراق دفع 107 107 117 أمستحقات 118 119 أمطلوبات متداولة أخرى 119 119 119 مجموع المطلوبات المتداولة 1797 179 179 179 أجمالي المطلوبات طويلة الإجل بفائدة 1790 (170) اجمالي المطلوبات طويلة الإجل بفائدة 100 170 170 170 170 170 170 170 170 170

الحل:

كشف مصادر واستخدامات الأموال للشركة

		*
استخدام	مصدر	البيان
,	At	نقد
177		المدينون
	۳.	الأوراق المالية القابلة للتسويق
	10.	المخزون
	* V	الموجودات المتداولة الأخرى
104		الاراضي
10		المسيارات والمبائي والاثاث
	10	الدائثون
	Vo	أوراق الدفع
	4.1	مستحقات
٦.		قروض قصيرة الاجل
	A 1	مطلوبات متداولة أخرى
*		قروض طويلة الاجل بفاندة
£A.		سندات طويلة الاجل بفائدة
	77	الاهتلاك السنوي
	111.	صافى الربح بعد الضريبة
77.		الأرباح الموزعة على المساهمين
44		مكافآت أعضاء مجلس الادارة
1244	1149	

تحليل الماليد. احمد فهمى

تحليل وتفسير النتائج

بلاحظ من كشف مصادر واستخدامات الأموال للشركة، ان إدارة الشركة استخدمت أموالها في تسديد ما بذمتها من قروض وسندات بجانب الأرباح الموزعة على المساهمين ومكافآت أعضاء مجلس الإدارة، والشيء الملفت للنظر هو زيادة حجم المدينون (الذي جزع بين الذمم المدينة واوراق القبض) ومثل هذه الزيادة تتطلب مراجعة السياسة الاثتمانية للشركة سواء في مجال التحصيل او منح الائتمان التجاري، كون هذه الفقرة عجبر من الفقرات المهمة والمؤثرة في صافي راس المال العامل. وكذلك الحال بالنسبة تعقرة المخزون اذ يتطلب دراسة أسباب النقص الكبير من المخزون وسبب عدم تعويضه تحقق النقص بسبب المبيعات.

وتجدر الإشارة هنا انه يمكن للمستفيد من فصل مصادر واستخدامات الأموال التي تؤثر في صافي راس المال العامل عن تلك التي لا تؤثر به. وفي طبيعة الحال فان كل الفقرات لتي تؤثر في صافي راس المال العامل هي فقرات الموجودات والمطلوبات المتداولة، وبالتالي بالإمكان اعداد كشف بمصادر واستخدامات الأموال لرأس المال العامل وعلى وفق الآلية السالفة الذكر.

الفصل الثامن الاساليب الحديثة والكمية في التحليل المالي

تعهيد

ر التحليل المالي من الاساليب الذي تخدم نتائجه اطراف عديدة داخلية وخارجية ويدعم الدارة والعملية الادارية ، وبالتالي فان الادوات والطرائق والاساليب تتطور مع حاجة لجهات المستفيدة، فضلا عن الاستفادة من التقنيات والاساليب الكمية والرياضية ولاحصائية، حيث تساهم الطرائق الحديثة الى نتائج اكثر دقة وخصوصا في ظل استخدام لرامج التقنية او استخدام الحاسوب وامكانياته، وهذا الفصل سيركز على الاساليب حديثة كأداة للتحليل المالي () .

نواع الاساليب الحديثة للتحليل المالي

من خلال تعريف التحليل المالي نجد انه عبارة عن الأساليب والطرائق الإحصائية والرياضية التي يقوم بها المحلل المالي على البيانات المالية والكشوف المحاسبية.

قد اصبحت الاساليب الكمية من الطرائق الاكثر استخداما لحل المشاكل بأسرع وقت واقل كف واكثر حلول. ويقصد بالأساليب الرياضية هو علاقة الارتباط بين ظاهرتين او اكثر حب يجعل احدها كمتغير مستقل والاخر تابع فضلا عن معرفة العلاقة والاثر الكل عبما للأخر بما يساهم في تحديد كل متغير، من أجل تقييم أداء المؤسسات في الماضي وحاضر وتوقع ما ستكون عليه الوضعية المالية في المستقبل المنظور، والتحليل المالي خو نظام لتشغيل البيانات لاستخلاص معلومات تساعد متخذي القرارات.

خرسعت مجالات التحليل المالي ، حيث أصبح من الضروري توظيف طرائق وأدوات حدة تسمح له بإعطاء قراءة وتفسير جيدين للحالة المالية للمؤسسة ، ومن ثم التنبؤ اخداهها مستقبلا ، لهذا تم إدراج الأساليب الإحصائية والرياضية كأساليب حديثة في تحليل المالي ، وقد سمح استخدامها في توفير دقة وسرعة في فهم العناصر المؤثرة في

⁻ تعيب شنوف، التحليل المالي الحديث طبقا للمعايير الدولية للابلاغ المالي IFRS، دار زهران،

التحليل الماليد. احمد فهمي

تقييم الأداء المالي سواء لنجاحه أو فشله، كما أنها قدمت إضافة إمكانية التنبؤ بالفشل المالي وهذا كان بصياغة النماذج الكمية للتنبؤ. هناك نوعين من الاساليب الكمية والحديثة في التحليل المالي والتي جاءت استجابة للتطورات الفنية وتقسم الى اسلوبين(٢): الاساليب الاحصائية:

تستند الاساليب الاحصائية على الارقام القياسية والسلاسل الزمنية لمجموعة بيانات ولعدد من السنوات ، بهدف توضيح العلاقة بين مؤشرات معينة التي يعبر عنها بالمعدل قياسا لمعدلات نفس المؤشرات لفترات زمنية سابقة، او علاقة بالمؤشر باختيار سنة الاساس التي يجب ان تخضع لمعايير دقيقة و موضوعية، بعيدا عن التحيز الشخصي بقصد اخفاء بعض الحقائق أو لإظهار بعض الوقائع بصورة مغايرة للواقع ، كما يجب ان تكون سنة الاساس من السنوات الطبيعية البعيدة عن المؤثرات الشاذة.

ويظهر الرقم القياسي(٣) التغير في مؤشر معين مثل حجم الانتاج لنوع معين من السلع المتماثلة او التغير في الجور العمال في الصناعات المختلفة والتي تتغير من مكان لأخر ومن وقت الي اخر، ويمكن نقارنه بيانات قائمة مالية معينه لمشروع معين بنفس البيانات لقوائم مالية لذات المشروع لسنوات سابقة .

عندما يتم التحليل المالي لعدد من السنوات بموجب الأرقام القياسية يطلق عليه اسلوب المقارنات الأفقية باستخدام السلاسل الزمنية ، تعبيرا عن المقارنات لعدد من السنوات إلا انه يفضل عدم تجاوز السلسلة الزمنية عن خمس سنوات لضمان الدقة ، ذلك لاعتبارات عدم تأثير التضخم الاقتصادي علي قيمة المفردات المشمولة بعملية التحليل . بحيث يستعمل في التحليل المالي المقارنة الافقية باستخدام السلاسل الزمنية وذلك بحساب العلاقة بين المؤشرات ل مدة زمنية يستحسن ان لا تتجاوز الخمس سنوات لضمان الدقة في التحليل .

لمزيد من التفاصيل انظر: وليد الحيالي، الاتجاهات المعاصرة في التحليل المالي، ٢٠٠٤

لله عدد الرقم القياسي بانه (والذي يعرف يانه رقم او مقياس احصائي تم تصميمه بقصد اظهار التغير في متغير معين خلال فترة زمنية معينه)

تحليل الماليد. احمد فهمي

ونحسب العلاقة بين المؤشرات وفقا لأسلوب الارقام القياسية ، بواسطة نسبة قيمة العنصر في سنة الساس مضروبا في ١٠٠ ، و يجري التعبير عن هذه العلاقة بموجب المعادلة الاتية :

ا قيمة العنصر في سنة المقارنة / قيمة العنصر في سنة الاساس) × ١٠٠٠

وبضح لنا ان هذا الاسلوب يهدف الي بيان المتغيرات التي تحدث لقيمة عنصر أو علصر معينة لبيانات القوائم المالية وهو بذلك يسلط الضوء علي العناصر ذات التغيرات أذة ، وعلي تلك العناصر التي تكون تغيراتها طبيعية ، ولعل الغاية من ايجاد التغيرات لسبية هي الدراسة المستفيضة لمعرفة اسباب هذه التغيرات لمساعدة ذوي الشأن لاتخاذ لاجراءات المناسبة .يمكن استعمال هذا الأسلوب لتحليل الربحية ،تحليل المصاريف ، وتحليل معدلات النشاط وغيرها من المجالات . كما لا يمكن الاعتماد على هذا الا سلوب لا اذا توافرت بيانات لمجموعة سنوات.

جراءات التحليل المالي باستخدام الاساليب الاحصائية :

تقيام بعملية التحليل المالي وفق الاساليب الاحصائية هناك بعض الاجراءات الفنية التي لابد للمحلل اتباعها لتحقيق الغاية في عملية التحليل و هذه الاجراءات هي:

- . لا يمكن اتباع هذا الاسلوب الا في حالة توافر سلسلة زمنية في البيانات او القوائم المالية إذ يقوم المحلل بالحصول على البيانات المطلوبة وفقا لموضوع التحليل.
- ٢. يعد جدول يتكون من حلقتين الاول للعناصر ، والحقل الثاني للسنوات يتكون من عدة خانات حسب سنوات السلسلة الزمنية .
- تعتبر قيمة سنة الاساس ١٠٠ ثم ينسب قيمة كل عنصر الي مثيله من سنة الاساس مضروبا في ١٠٠ .
- غ. بعد الانتهاء من استكمال الجدول التحلياتي يحصل المحلل علي التغيرات التي تحدث كل عنصر، الذي يسمى بتحليل الاتجاهات ويمكن تحويل كل مؤشر او عنصر الي رسم ياني يوضح اتجاه التغيرات التي حدثت خلال السلسلة الزمنية.

التحليل الماليد. احمد فهمي

ونظرا لأهمية الاساليب الاحصائية فقد شاع استخدامها في تحليل مجالات وغايات متعددة كتحليل الربحية وتحليل المصروفات وتحليل معدلات النشاط وغيرها من المجلات التي يشملها التحليل حسب الغرض منه .

ولتوضيح ذلك ناخذ المثال الاتى:

	Y-1-	7.11	7.17	7.15	Y . 1 &
القيم المعنوية	11.	11+	۸۰	7.	٤.
القيم الثابتة المادية	19.	14.	17.	17.	17.
القيم الثابتة المالية	٦٥	٨٠	٧٠	٦.	٦.
المخزونات	00	٨٠	18.	14.	1
حسابات الزبائن	٨٥	17.	٩.	٤.	٧.
لحسابات المالية	110	٤,	٦.	٦.	17.
مجموع الموجودات	77.	7	00.	٥,,	00.
الأموال الخاصة	40.	40.	٣٨.	٤	۳۸۰
لالتزامات طويلة المدى	100	17.	11.	۸.	1
الالتزامات قصيرة المدى	110	14.	٦.	۲.	٧.
مجموع المطلوبات	77.	٦.,	00,	٥	00.

يجب الإشارة الى:

(قيمة العنصر لسنة المقارنة / قيمة نفس العنصر لسنة الأساس) × ١٠٠٠ وبعد القيام بالإجراءات الضرورية نحصل على التغيرات التي تحدث في كل عنصر ،ومنه تصبح البيانات كما ياتى:

⁻ سنة الأساس هي سنة ١٠١٠، ومنه تصبح كل قيمها١٠٠

⁻ ننسب العناصر المتشابهة الى العنصر الذي يمثله في سنة الأساس مضروبا في ١٠٠٠ كما ياتى:

Read More at :https://accdiscussion.com/acc4092.html

	Y.1	7.11	7.17	7.17	7.18
نقيم المعنوية	1	١	٧٢.٧٣	08.00	77.77
لقيم الثابتة المادية	١	19.0	٦٣.١٦	14.31	14.31
تقيم الثابتة المالية	1	175	1.4.4	94.4	97.7
لمخزونات	١	120.20	777.77	711.14	141.41
حسابات الزبائن	١	121.14	١٠٥.٨٨	٤٧.٠٦	۸۲.۳٥
حسابات المالية	1	٣٤.٧٨	07.17	07.17	1.2.72
مجموع الموجودات	١	97.77	۸۸.۲۱	۸۰.٦٤	۸۸.۷۱
الأموال الخاصة	1	١	١٠٨.٥٨	112.74	١.٨.٥٨
الالتزامات طويلة المدى	1	٧٧.٤١	97,7.	17.10	75.01
الالتزامات قصيرة المدى	1	117 8	٥٢.١٧	۱۷.٤٠	٦٠.٨٧
مجموع المطلوبات	1	97.77	AA.Y1	۸٠.٦٤	۸۸.۲۱

تأنيا- الاساليب الرياضية

تعمل لتحليل العلاقة بين الظواهر والمؤشرات المالية مثل العلاقة بين الأرباح ومصاريف او العلاقة بين المبيعات والعمال وغيرها من العلاقات وهذا على حسب الأهداف.

وتوجد عدة طرائق رياضية مستعملة في هذا المجال مثل البرامج المتغير، وطريقة البرامج تخطية وغيرها، لهذا يجب على المحلل المالي ان يكون ملما بهذه الطرائق و الأساليب حتى يمكن الاستفادة منها في التحليل المالي، وعندم لا يمكن الاستفادة من الطرائق التقليدية بشكل مفيد في التحليل المالي، يمكن استعمال الأساليب الرياضية الاتية:

التحليل الماليد. احمد فهمى

١ - طريقة الارتباط والانحدار:

تحليل الانحدار أو تحليل الارتباط أو تحليل الانكفاء regression analysis: هو كل طريقة إحصائية يتم فيها التنبؤ بمتوسط متغير عشوائي أو عدة متغيرات عشوائية اعتمادا على قيم وقياسات متغيرات عشوائية أخرى، له عدة أنواع مثل:الانحدار الخطي، والانحدار اللوجستي ، وانحدار بواسون ، والتعليم المراقب والانحدار موزون الوحدة .تحليل الانحدار هو أكثر من عملية ملائمة منحنى) أي اختيار المنحنى الأكثر ملائمة لمجموعة نقاط بيانية معطاة) فهو يتضمن ملائمة انموذج باستخدام مكونات حتمية واعتباطية. المكونات الحتمية تدعى المتنبئات أما المكونات الاعتباطية فتدعى الخطأ.

الشكل الأبسط لانموذج الانحدار يحوي متغير تابع (غير مستقل) (يدعى أيضا متغير الخرج، أو المتغير الداخلي أو المتغير ع) إضافة إلى متغير مستقل (يدعى العامل، أو المتغير الخارجي، أو المتغير -س)

تستخدم هذه الطريقة لتحديدا لعلاقة بين ظاهرتين او اكثر، وذلك من خلال معادلة الانحدار الاتية:

Y = f(x)

بحيث تمثل Y الظاهرة الأولى X الظاهرة الثانية

ويمكن ان تأخذ العلاقة الارتباطية بين ظاهرتين اشكال مختلفة قد تكون الظاهرة الاولى سبب والظاهرة الثانية نتيجة ، كما يجب تحديد المتغير المستقبل والمتغير التابع.

من الأمثلة الانموذجية على تحليل الانحدار: اعتماد ضغط الدم Y على عمر الشخص X، أو اعتماد الوزن لحيوانات التجربة Y على معدل التغذية اليومي . X هذا الارتباط والتابعية بين X و Y هي ما ندعوه بالانحدار أو الارتباط فنقول ارتباط Y ب . X ويلاحظ من ذلك أن انموذج الانحدار يعتمد دائماً على علاقة السببية بمعنى ان يكون التغير في المتغير المستقل مسبب رئيسي للتغير في المتغير التابع.

ونظرية تحليل الانحدار تعتمد على النظرية الاقتصادية بين متغيرين أي أنها تفترض ثبات العوامل الأخرى.

التطبيق العملي لتحليل الانحدار والارتباط غالباً ما يتضمن متغيرين أو أكثر من لمنغيرات المستقلة . ويعتبر الانحدار المتعدد من أهم الأساليب الإحصائية التي تضمن في الاستدلال بهدف تعزيز نتائج البحث من خلال استخدام البيانات بطريقة فعالة لإيجاد عرقات سببية بين ظواهر البحث، ويُعرف الانحدار المتعدد على أنه معادلة رياضية فوضح العلاقة بين متغيرين لتقدير القيم السابقة وتنبؤ بالقيم المستقبلية. لذا فقد عمد المقال حدثي إلى توضيح طبيعة وأغراض تحليل الانحدار، طريقة أقل المربعات في تقدير معامل التحديد المتعدد، تحليل التباين، مبادئ المتغير الوهمي معملات الانحدار المتعدد وبرامج الحاسوب.

- كان الانحدار البسيط يتضمن متغير مستقل واحد ، فان الانحدار المتعدد يتضمن متغيرين أو أكثر من المتغيرات المستقلة. وبشكلسنة ، يوجد هناك سببان رئيسيان يوجبان حدام تحليل الانحدار المتعدد بدلا من الانحدار البسيط. وهذان السببان هما:

ولا : إن تنبؤ المتغير التابع غالبا ما يكون أكثر دقة إذا تم استخدام أكثر من متغير سنقل. ففي حالة المنشأة، قد يشعر قسم البحث في المنشأة بوجود عوامل أخرى مهمة لها تنبر على تكاليف المنشأة بالإضافة إلى كمية الإنتاج. إن استخدام معادلة خط الانحدار معادلة ناتي تربط المتغير التابع بكلا المتغيرين المستقلين يكون أفضل من معاملة خط النحدار البسيط والتي تربط المتغير التابع مع متغير مستقل واحد فقط.

المسبب الثاني لاستخدام خط الانحدار المتعدد بدل خط الانحدار البسيط هو أن تحليل الانحدار التابع غالباً ما يعتمد على أكثر من مستقل. بمعني آخر، أن تحليل الانحدار المتغير الذي يعتمد على متغير مستقل واحد قد يؤدي إلى تحيز في تقدير تأثير المتغير المتغير التابع هو اقتران لأكثر من متغير مستقل، المستقل على المتغير التابع. إذا كان المتغير التابع وأس متغير من المتغيرات المستقلة الأخرى، أن هذه المتغيرات المستقلة الأخرى غير مراقبة كلياً، فإن هذا يؤدي إلى إظهار تأثير المستقل المراقب على المتغير التابع بصورة صحيحة. ولتقدير التأثير الصحيح المنتغير المستقل المراقب على المتغير التابع بصورة صحيحة. ولتقدير التأثير الصحيح

- -

التحليل الماليد. احمد فهمي

للمتغير المستقل على المتغير التابع ، فإنه لابد من تضمين جميع المتغيرات المستقلة في تحليل الانحدار.

٢ - طريقة البرامج الخطية:

البرمجة الخطية Linear programming يقد الأسلوب الأكثر شيوعاً في مجال اتخاذ القرارات، ويعود تاريخ إيجادها إلىسنة ١٩٤٧م حيث قام العالم جورج دانتزج بإدخالها كأسلوب مُستحدث لحل المشاكل التي تُواجه مُتخذ القرار، وبناءً على ذلك يمكننا تعريف البرمجة الخطية بأنها عبارة عن أسلوب رياضي يُستخدم لغايات التخطيط واتخاذ القرار الأمثل من بين مجموعة من البدائل المطروحة في استخدام الموارد المتوافرة سعياً لزيادة الرّبح وتعظيمه، وتخفيض قيمة التكلفة قدر الإمكان. تلعب البرمجة الخطية دوراً مهماً في معالجة المشاكل المؤدية لتعظيم دور الأهداف أو تصغيرها في مجال ما بالاعتماد على ما يتوافر من قيود مفروضة على عددٍ من المُتغيرات الدّالة، كما يُمكننا وصفها على اتها أسلوب في غاية الأهمية لدعم مُتخذ القرار وتمكينه من اتخاذ القرار الأمثل والصحيح بالاستناد إلى الطرائق العلمية.

نعتمد على هذه الطريقة على حل المعادلات الخطية عندما تكون العلاقة بين ظاهرتين او جملة من الظواهر كما تسنخدم في دراسة القيم المتغيرة الثنائي، ولحل المشاكل الاقتصادية بستخدام البرامج الخطية ، نعتمد على استعمال المعادلة الاتية:

$$Y = ax + b$$

بحيث يجب تحديد قيمة كل من a و d من خلال المعادلتين التاليتين:

$$\sum xi + nb Yi = a \sum$$
$$\sum xi^2 + b \sum xi Yi xi = a \sum$$

حيث تمثل i تسلسل المتغير، تمثل i× قيم المتغير الأول، وتمثل yi قيم المتغير الثاني...

تحليل الماليد. احمد فهمي

حالات تطبيق البرمجة الخطية

- تخطيط الإنتاج ، وبتشمل كلّا من المخرجات، وتخفيض تكلفة الإنتاج، وبتعظيم الرّبح ويادته.
 - تُحديد الشِّكل الأمثل للمنتجات. إيجاد حلول لمشكلةِ تصميم المنتجات والخدمات.
 - تخطيط عناصر المُدخلات لنظام العمليات والإنتاج.
 - إيجاد حلولٍ لمشكلاتِ النّقل والتوزيع.
- وضع مجموعة من الحلول لمشكلة تخطيط الاستثمارات واختيار الأمثل من بينها. شروط استخدام البرمجة الخطية
 - الْدقّة في تحديد الأهداف المرجو تحقيقها من قِبَل الإدارة من حيث الكّمية.
- وجود علاقةٍ خطيةٍ بين أبعاد المُشكلة من متغيرات مع ضرورة توافر شروط الإيجابية أو على الأقل غير السلبية.
 - نُدرة الموارد المتاحة.

خطوات استخدام البرمجة الخطية

- تحديد المشكلة بدقة وصياغتها.
- الشُّروع ببناء انموذج رياضي يكشف عن المشكلةِ بدقة بالاعتماد على المتباينات والمعادلات.
 - إيجاد حلٍّ من الانموذج الرّياضي للمشكلة المطروحة.

أساليب البرمجة الخطية

- الأسلوبُ البياني.
- أسلوبُ السمبلكس.
 - أسلوبُ النقل.
- أسلوبُ التّخصيص.

إن البرمجة الرياضية الخطية هي مسألة تفضيل، ويُقصد هنا بمسائل التفضيل تلك المسائل الرياضية التي تبحث عن تعظيم أو تقليل دالَّة (تابع) خطية موضوعة إلى مقيدات رياضية خطية أيضاً. إن المسائل الاقتصادية أو العلمية ، والتي يمكن أن تصاغ كمسألة برمجة خطية ، يجب أن يتوافر فيها الأساسيات الاتية :

١. وجود غاية أو هدف يراد الوصول إليه مثل تحقيق ربح أعظمي أو تحقيق تكلفة أصغرية أو اقتصاد أعظمي في الوقت أو الجهد وغير ذلك . ويعبر عن ذلك بتابع رياضي خطي نسميه بتابع الهدف أو تابع الربح في حالة تعظيم ، أو بتابع الخسارة في حالة تقليل الربح .

وجود عدد كبير من المتحولات أو المجاهيل التي يجب تحديد قيمها للوصول إلى
 الغاية المطلوبة، وتسمى هذه المتحولات بمتحولات القرار.

٣. وجود علاقات ارتباط خطية بين تلك المتحولات وبسمى هذه العلاقات بقيود المسألة.

إذن البرنامج الخطي هو استمثال(optimization) تعظيم أو تقليل دالَّة خطية، تحت قيود خطية. ويمكن رياضياً أن نعبر عن ذلك على النحو الاتي:

حيث المجموعة 1}=ا} ،2،...، mتعبر عن مجموعة الأدلة الكلية للقيود، والمجموعة 0ا هي مجموعة جزئية من ا وتعبر عن مجموعة الأدلة التي تصف قيود المساواة للمسألة، والمجموعة ا- هي مجموعة جزئية من ا وتعبر عن مجموعة الأدلة التي تصف قيوداً أصغر أو تساوي للمسألة، والمجموعة ا+ هي مجموعة جزئية من ا وتعبر عن مجموعة الأدلة التي تصف قيوداً أكبر أو تساوي للمسألة.

الية وضع البرنامج الرياضي الخطي

لوضع البرنامج الرياضي الخطي يجب اتباع الخطوات الاتية:

١. تحديد المتحولات التي يجب علينا إيجاد قيمها (متحولات القرار)وتمثيلها برموز جبرية.

٢. تحديد جميع القيود والعلاقات الممكنة التي تربط بين هذه المتحولات، ويعبر عن ذلك بمعادلات خطية أو متراجحات بحيث تكون هذه القيود خطية.

24-

التحليل الماليد. احمد فهمي

حديد تابع الهدف وتمثيله بتابع خطي بالنسبة للمتحولات، وتحديد ما إذا كان الهدف
 من المسألة تعظيم التابع الهدفي أو تقليله.

ويمكننا أن نكتب البرنامج الرياضي الخطي بطريقة المصفوفات كما ياتي:

$$z^* = Maximize \ z = c^T x$$

$$A \ x \le (=) \ge b$$

$$x \ge 0$$

حيث ان عدد المتحولات غير المعلومة هو n وعدد القيود m و A مصفوفة القيود n×n و C متجهة عمود بـ m مركبة أيضاً و T يرمز إلى أمنقول.

ر حل البرنامج السابق يعني إيجاد القيمة الحقيقية التي تعطي التابع قيمة أعظميه (قيمة على التابع) على منطقة القيود، التي تسمى عادة منطقة الإمكانات. أما إذا أردنا أن عن النقطة (قيم مثلى للمتحولات) من منطقة الإمكانات، والتي توافق القيمة فنكتب عن النقطة (قيم مثلى للمتحولات) من منطقة الإمكانات، والتي توافق القيمة فنكتب عسألة على الشكل التالي:

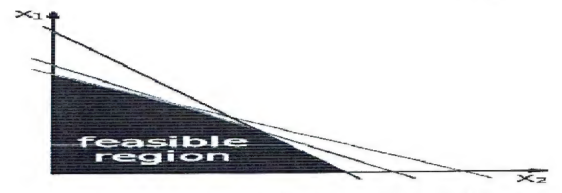
$$x^* = Arg \ maximize \ z = C^T x$$

 $Ax \le (=) \ge b$
 $x \ge O$

وبجب الإشارة هنا إلى أن العلاقة الاتية في مسائل التفضيل دوما صحيحة:

وهذا يعني أن الخوارزميات الموضوعة لحل البرامج الرياضية الخطية في حالة تعظيم، هي نفسها تصلح لحل البرامج الرياضية الخطية في حالة تقليل، وذلك بالاستفادة من علاقة السابقة.

التحليل المالي د. سالم مجد عبود و د. احمد فهمي الثنائية في البرمجة الخطية



والبرنامج الخطي الثنائي للبرنامج الرياضي الخطى الاتية:

والبرنامج الخطي التناني للبرنامج الرياضي الخطي الاتية:

$$x = x = x$$
 $x = x = x$
 $x = x = x$
 $x = x = x$
 $x = x = x$

 $A \in R^{mxm}$, $b \in R^m$, $c \in R^n$, $x \in R^n$ حيث

يعطى كما ياتى:

 $A \in R^{mxm}$ $b \in R^m$ $c \in R^n$ $x \in R^n$ A = R mxm , b = R m, c = R n y = R m CIX

٣. طربقة المصفوفات الخطية:

يقصد بالمصفوفة هي حيز مستطيل أو مُربع الشكل يتكون من قوسين كبيرين يوجد بينهما أرقام يتم ترتيبها بطريقة معينة وذلك لتسهيل عملية ضرب الأرقام أو المعادلات الخطية، كما تحتوي المصفوفة على صفوف وأعمدة وتسمى المصفوفه بعدد صفوفها وأعمدتها، مثلا عندما تتكون المصفوفة من صفين وعمودين تسمى بـ ٢*٢ ، ومن أهم استخدامات المصفوفات هو حل المعادلات الخطية ، إذ يمكن إيجاد قيمة المتغيرات بداخل المعادلات

تحلیل الماليد. احمد فهمي

تخدم عموما في حل المشاكل الاقتصادية المعقدة ذات الاحتمالات المتعدد، و تستعمل عدة من طرف المؤسسات الإنتاجية الكبري (٥)

وترضيح ذلك نفرض ان مؤسسة صيدال ترغب في انشاء ثلاثة خطوط إنتاجية للأدوي، ويرضيح ذلك نفرض على ما ياتي: وكر خط يحتوي على ثلاثة نماذج إنتاجي، بحيث كل خط انتاجي يضم على ما ياتي: خط الإنتاجي الأول يتطلب ٨ مراحل إنتاجية من الانموذج الأول ١٠٠ مراحل إنتاجية من

عصد المواجع المول ينطب المراحل إلناجية من الانموذج الاول ١٠٠ مراحل إنتاجية من المحددج الاول ١٠٠ مراحل إنتاجية من الانموذج الثالث.

تحط الانتاجي الثاني يتطلب ٢ امرحلة إنتاجية من الانموذج الأول ١٥٠مرحلة إنتاجية من الانموذج الثاني ، و ٨ مراحل إنتاجية من الانموذج الثالث.

خط الإنتاجي الثالث يتطلب ٨ مراحل إنتاجية من الانموذج الأول ١٠ مراحل إنتاجية من الانموذج الثاني ، و ٩ مراحل إنتاجية من الانموذج الثالث.

وتسيط ذلك نشكل هذه المعطيات في شكل مصفوف، والتي هي عبارة عن مجموعة من لاعداد في شكل مربع او مستطيل كما ياتى:

الانموذج٣	الانموذج٢	الانموذجا	
٩	١.	٨	تحضا
٨	10	17	7-2
٩	١.	٨	المفا

7

وليد ناجي الحيالي، التحليل المالي، ٢٠٠٧، ص: ٢٦. ١٨١

- طريقة كرامر هي إحدى طرائق حل المُعادلات بالمصفوفات وتعتمد على إيجاد ما يسمى بالمحدد للمصفوفة، على سبيل المثال لحل ثلاثة مُعادلات بثلاثة مجاهيل يجب تربيب مُعاملات مجاهيل المعادلات في مصفوفة ٣*٣ ثم وضع المجاهيل الثلاث بمصفوفة ٣*١ ثم إشارة اليساوي تليها الإجابات الثلاث بمصفوفة ٣*١ بحيث أن كل معادلة تمتلك ثلاثة مجاهيل وعدد ليتم إيجاد المحدد للمصفوفة بشكلسنة، ثم تُكرر نفس العملية لكن بتبديل العمود الأول والثاني والثالث في المصفوفة بعمود الإجابات المتواجد خلف إشارة اليساوي وذلك لإيجاد محددات المُصفوفات الفرعية وهي مصفوفات المجاهيل، أخيرا قسمة المحدد الفرعي لكل مجهول على المحدد العام للمصفوفة وبذلك تكون قيمة المجهول قد وجدت.

- الطريقة العكسية تتشابة الطريقة العكسية مع طريقة كرايمر بضرورة حساب المحدد العام للمصفوفة، بحيث يتم استخدامها بالطريقة العكسية لحساب معكوس المصفوفة لينتج مصفوفة أخرى يتم تطبيق عملية الضرب عليها مع مصفوفة الإجابات ثم حساب قيمة كل متغير على حدة ، كما أن ترتيب المصفوفات يكون كالاتي، أولا مصفوفة المتغيرات وهي عبارة عن عمود واحد ثم إشارة اليساوي ثم مصفوفة معكوس المصفوفة الرئيسة ياتيها مصفوفة الإجابات وهي أيضا عمود واحد.

- طريقة الحذف للعالم جاوس تعتمد هذه الطريقة على عملية ضرب المعادلتين الأولى والثانية بمعاملات عدة للتمكن من طرحها مع المعادلة الثالثة وجعل قيم معاملات المعادلة الثالثة تساوي صفراً للتمكّن من تعويض المعادلة الأولى في المعادلة الثانية وحساب قيمة المتغيرات الأول والثاني ثم تعويضهما في إحدى المعادلات لحساب قيمة المتغير الثالث.

الفصل التاسع غليل العلاقة بين التكلفة والحجم والربح

Cost- Volume- Profit Analysis

: Augar

لاي مشروع اهداف يسعى لتحقيقها او ان قياس التكاليف ومقابلته بالايرادات تعتبر احد لعؤشرات لمستوى الاداء . وفي البدء تسعى المنظمة لتغطية تكاليفها بواسطة الايرادات لعنحققة ، للوصول للنقطة التي يكون المشروع بوضع (لاربح ولا خسارة) وهذه هي قطة التعادل .. لذا لابد من دراسة العلاقة بين التكلفة والحجم والارباح كضرورة اقتصادية واربح لاي نشاط ونقطة توازن ويعد موضوع نقطة التعادل وتحليلها من المداخل لادارة التكلفة سواء في مجال محاسبة التكاليف او المالية الادارية.

: Break even Point تعريف نقطة التعادل

غرف نقطة التعادل بانها ذلك المستوى من المبيعات التي تتساوى فيها الايرادات الكلية على التعادل المدى وسائل التحليل على التكاليف الكلية ، حيث يعد تحليل نقطة (او مستوى) التعادل احدى وسائل التحليل المالي المستخدمة لاغراض التخطيط والتي بموجبها يمكن تحديد كمية الوحدات الواجب عها لتحقيق التعادل بين الايرادات والتكاليف .. ويعبر عنها بالمعادلة الاتية :

مجموع الإيرادات = مجموع التكاليف الاجمالية

ون أي مشروع مهما كان نشاطه واهدافه فهو يسعى في بداية الامر استرداد ما تم انفاقه عنا تنشيء ما تسمى العلاقة بين التكلفة والحجم والربح. تمكن من الاجابة على العديد من التساؤلات مثل ما قيمة الارباح التي يمكن ان نحققها اذا تم بيع عدد معين من لوحدات او تقديم عدد من الخدمات ؟

التحليل الماليد. احمد فهمي

ما هي حجم المبيعات اللازم تحقيقه حتى تحافظ الشركة او المصرف على استراداد التكاليف اولا ثم تحقيق صافى ربح مناسب ؟

وما هو اثر تغير التكاليف على المبيعات ؟ وما هو اثر تغير المبيعات على الارباح؟ ما هو اثر التغير التكاليف الثابتة على عائد المساهمة ؟

ما هو اثر التغير بالزيادة او بالنقصان لكل عنصر من عناصر الهيكل التعادل على النشاط ؟... وغيرها من الاسئلة ذات العلاقة.

العوامل المؤثرة في تشكيل نقطة التعادل:

هناك عدد من العوامل تتفاعل وتتاثر فيما بينها طرديا او عكسيا بما يؤثر على صافي الربح او مدى امكانية تحقيق نقطة التعادل عند مستوى معين والعوامل هي:

- ١. سعر البيع او المبيعات.
- ٢. حجم المبيعات (عدد الوحدات المباعة)
 - ٣. مستوى التكاليف.
 - ٤. هيكل التكاليف.
 - ه. مزيج المنتجات.

معادلات نقطة التعادل

ان عملية استخراج نقطة التعادل تتم من خلال المعادلات الاتية:

الايرادات الاجمالية = التكاليف الاجمالية.....

عدد الوحدات المباعة × سعر بيع الوحدة = التكاليف الثابتة + التكاليف المتغيرة.....(٢)

عدد الوحدات المباعة × سعر بيع الوحدة = التكاليف الثابتة + عدد الوحدات المباعة × كلفة الوحدة المتغيرة

تحنيل الماليد. احمد فهمى

يبكن الترميز لهذه كالاتي:

ع × س = ت ث+ ع × ك م

حث ان ع = الوحدات المنتجة من الخدمات

- = سعر البيع للوحدة

- أ = تكاليف ثابتة للمشروع او النشاط

= م = تكلفة متغيرة للوحدة الواحدة

يمكن استخراج من هذه المعادلات واشتقاقها أي متغير من المتغيرات مثل السعر المقترح عند الوحدات المباعة او التكلفة المتغيرة او التكاليف الثابتة ويمكن الوصول الى نقطة لنعاف في ثلاث حالات:

- نقطة التعادل بالوحدات.

-- نقطة التعادل بالدينار.

- نقطة التعادل بالرسم البياني.

و : الطريقة الافتراضية:

خد هذه الطريقة مبدا الصح والخطا في تحديد حجم المبيعات التي يحقق الايرادات حدية لمعادلة التكاليف الكلية المنفقة في تحقيق ذلك الحجم من المبيعات، ولتحقيق ذلك خطيم جدول حقول عمودية لغرض تحديد نقطة التعادل، حيث يقوم المحلل المالي بعد حب سعر البيع والتكلفة المتغيرة للوحدة الواحدة من المنتج والتكلفة الثابتة للوحدة الحديدة ، بافتراض كميات مختلفة من المبيعات لغرض تحديد مستوى التعادل الذي حديد عندما تتساوى الايرادات الكلية من حجم المبيعات المفترض مع التكاليف الكلية حديد م. نحجم.

آ : بلغت التكلفة الثابتة لشركة صفين ٥٠٠٠٠ دينار ، وترغب الشركة في معرفة صنوى الذي تتساوى فيه الايرادات الكلية بالتكاليف الكلية، وقد حددت الشركة التكلفة صغيرة لوحدة المنتج بـ (٥) دنانير، وإن سعر البيع المتوقع للوحدة هو (١٠) دنانير، وصن طاقة منا للانتاج هي ١٨٠٠٠ وحدة .

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمى

المطلوب: تحديد مستوى التعادل الذي تتساوى به الايرادات بالتكاليف؟

الحل: باستخدام الطريقة الافتراضية لتحديد مستوى التعادل يتم تنظيم جدول من (٧) اعمدة، يخصص العمود الاول منها لسعر بيع الوحدة المنتجة ، والعمود الثاني للكميات المقترحة والمتوقع بيعها ، اما العمود الثالث فهو للايراد الكلي لحجم المبيعات المقترح ، ويتظمن العمود الرابع التكاليف المتغيرة للكميات المقترحة في حين يتضمن العمود الخامس التكاليف الثابتة للوحدة الاقتصادية ، اما العمود السادس فهو للتكاليف الكلية التي يتم طرحها من العمود المخصص للإيراد الكلي لمعرفة صافي الدخل (الربح او الخسارة) العمود السابع ، وكما موضح ادناه:

صافي الدخل	تكلفة كلية	. متغيرة ت. ثابتة	الإيراد الكلي ت	الكمية المقترحة	لسعر
(*)	٧٠٠٠	o Y		٤٠٠٠	٠١٠.
(۲۰۰۰)	۸٠٠٠	٥٠٠٠٠ ٣٠٠٠		7	1.
(1)	9	5 £		۸٠٠٠	١.
صفر	1	0		1	1.
1	11	٥٠٠٠ ، ١٠٠٠	. 17	17	1.
۲	17	o V	. 1	12	1.
٣٠٠٠٠	14	۸۰۰۰	. 17	17	١.
٤٠٠٠	16	0 9	. ١٨٠٠٠٠	11	١.

ويظهر الجدول ان نقطة او مستوى التعادل تتحقق عند افتراض ان الكمية المقترحة هي (١٠٠٠٠) وحدة، تحقق ايراد قدره ١٠٠٠٠ دينار يكون مساوياً للتكلفة الكلية لانتاج هذه الكمية، وان أي انخفاض عن ذلك المستوى سوف يؤدي الى تحقيق خسارة، اما اذا ارتفعت الكميات المنتجة (والمقترح بيعها) عن هذه الكمية او المستوى فان الوحدة الاقتصادية سوف تبدأ بتحقيق الربح الذي يبلغ اقصاه عند مستوى الطاقة المتاحة وهي المتعدد عند التمكن من بيعها وبافتراض ثبات المتغيرات في الجدول اعلاه وهي السعر والتكلفة المتغيرة و التكلفة الثابتة.

التحليل الماليد. احمد فهمي

وتحذر هذه الطريقة بالسهولة ولكنها في نفس الوقت تحتاج الى جهد كبير ومقدرة على حديد المستويات المناسبة للاختيار.

غطة التعادل بالوحدات:

كر استخراج نقطة التعادل بالوحدات من خلال المعادلات الاتية:

نقطة التعادل بالوحدات = حائدات المساهمة عائدات المساهمة

اما عائد المساهمة فيتم استخراجه من خلال:

عائد المساهمة = سعر بيع للوحدة - التكاليف المتغيرة للوحدة

أعد الشركات يريد تحقيق نقطة التعادل لرسم سياسته مع الزبائن اذ كان المقترح ان حر سعر بيع المنتج ١٠ دينار والتكلفة المتغيرة ٦ دينار علماً ان التكاليف الثابتة معروع ١٠٠٠٠٠ دينار.

جد نقطة التعادل بالوحدات لهذا المشروع.

نقطة التعادل بالوحدات = ١٠٠٠٠ زبون او معاملة

حدظة: تطلق كلمة الوحدات الخدمية مثل المصارف اما بمعنى (زبون) او معاملة او ب حالة وطبيعة النشاط.

__ نقطة التعادل بالدينار:

تخرج من خلال المعادلات الاتية:

التكاليف الثابتة عدد للمبالغ (الدينار) =-----نعادل بالمبالغ (الدينار) في نسبة عائد المساهمة

التحليل الماليد. احمد فهمي اما بالنسبة الى عائد المساهمة فيتم استخراجه من خلال: سعر البيع - ك م المتغيرة نسية عائد المساهمة = سعر البيع ويمكن استخراج نقطة التعادل بالمبالغ بطريقة اخرى هي عدد الوحدات (المعاملة) × سعر المنتج والخدمة. مثال: نفس المعلومات في المثال السابق جد نقطة التعادل بالدينار التكاليف الثابتة نقطة التعادل بالمبالغ (الدينار) = --نسبة عائد المساهمة 1 7-1. %1 ... X 70 او عدد وحدات (المعاملة) × سعر تقديم الخدمة او المنتج أى ۲۵۰۰۰۰ = ۱۰ ×۲۵۰۰۰ دينار الافتراضات الرئيسة: هناك علاقة وافتراضات لابد من معرفتها عند دراسة موضوعة العلاقة بين التكلفة والحجد والربح واهمها ما ياتي: ١. ان العلاقة بين التكاليف المتغيرة وحجم النشاط هي علاقة خطية وهذا يعني ان التكلفة المتغيرة للوحدة المنتجة والمباعة ثابتة وإن حجم النشاط يقع ضمن المدى الملائم. ٢. سعر بيع الوجدة ثابت بغض النظر عن الكمية المباعة او الخدمة المقدمة للزبون. ٣. ان حجم الخدمات المهيئة تساوي حجم الخدمات المقدمة فعلا.

1

- :. على افتراض اذا حصل تغير في احد عناصر نقطة التعادل تبقى العناصر الاخرى على افتراض اذا حصل تغير في احد عناصر نقطة التعادل تبقى العناصر الاخرى على المناصر الاخرى على المناصر الاخرى على المناصر الاخرى على المناصر الاخرى المناصر المناصر الاخرى المناصر الاخرى المناصر الاخرى المناصر الاخرى المناصر الاخرى المناصر المناصر
- ان أي تغير في سعر البيع او مستوى النشاط او مستوى هيكل التكلفة يؤثر على غطة التعادل وكما ياتى:
- أ) كلما زادت التكاليف الثابتة زاد عدد الوحدات (المعاملة) التي تحقق نقطة التعادل أي لعلاقة طردية مع بقاء المتغيرات الاخرى كما هي وبالعكس.
- ب) كلما زاد سعر البيع انخفضت نقطة التعادل أي ان العلاقة عكسية بين سعر البيع ونقطة التعادل مع بقاء المتغيرات الاخرى كما هي وبالعكس.
- ج) كلما زادت التكاليف المتغيرة زادت نقطة التعادل أي ان العلاقة طردية مع بقاء تمتغيرات كما هي وبالعكس.
- د) كلما زاد عائد المساهمة (وهو ناتج طرح التكاليف المتغيرة من سعر البيع) كلما قلة عند الوحدات التي تحقق نقطة التعادل أي ان العلاقة عكسية.
- هـ) أذا حصل تغير في اكثر من عنصر او متغير تكون النتيجة حسب اتجاهات تنغير.
- ت ضرورة الفصل بين التكاليف وتحليل سلوكها الى ثابتة ومتغيرة باستخدام احد الإساليب التي تم تناولها في الفصل الخامس بتحليل سلوك التكاليف.
- بعتبر حجم المبيعات هو المؤثر على اجمالي التكاليف المتغيرة فتزداد التكاليف المتغيرة بنفس نسبة الزيادة في المبيعات والعكس صحيح عند نقص المبيعات.
 - كان المصرف يتعامل بعدد من الخدمات فان نسبة هذه الخدمات تبقى ثابتة.
 - ت قيم المبالغ اللازمة لعملية التحليل لا تتعرض لاي درجة من عدم التاكد.

ت وضيعي:

- حر في سعر البيع للوحدة هو ٢٠٠ دينار
 - كئة المتغيرة للوحدة ١٥٠ دينار
 - عنه الثابتة للمشروع ٥٠٠٠٠ دينار

التحليل الماليد. احمد فهمي

حجم النشاط المتوقع للسنة القادمة ٢٥٠٠ معاملة

المطلوب/ ١) ماهي نقطة التعادل المتوقعة بالوحدات بالدينار.

٢) ما هي الافتراضات المحتملة

الحل : نبدأ باستخراج نقطة التعادل في الظروف الاعتيادية

نقطة تعادل=
$$\frac{50000}{50} = \frac{50000}{150-200}$$
 عاملة

٢) ويمكن تصور ذلك من خلال الجدول الاتي

حجم النشاط	صفر	1	۲	9	1	1 1	70
التفاصيل							
مبيعات	صفر	Y	٤٠٠	1	7.17	77	
ك م	صفر	10.	۳.	140	10	10.10.	rvo
مساهمة حدية	صفر	٥.	١	10	0.,,,	00.	170
- ك ت		0	0,	(0)	(• · · · ·)	(••••)	(0)
صافي الربح	0	٤٩٥.	£99	(0)	صفر	٥.	Y0
(خسارة)	-		خسارة		-	ربح	4

شرح وتعليق:

في ضوء المعلومات الافتراضية والنتائج في المثال السابق يمكن بلورة ما ياتى:

١- ان هناك علاقة بين التكاليف المتغيرة وحجم النشاط أي علاقة طردية.

٢- في حال انجاز معاملة واحدة حتى ٩٩٩ معاملة فان المصرف يتوقع خسارة.

٣- ان بلوغ نقطة التعادل يكون عند حجم النشاط ١٠٠٠ وحدة (معاملة).

تتحليل الماليد. احمد فهمي

- = كل وحدة واحدة او معاملة اضافية بعد ١٠٠٠ معاملة تحقق ربح بمقدار عائد المساهمة.
- -- يمكن تحقيق الارباح التي يصبو لها المشروع اذ استمر بزيادة حجم النشاط حتى ٢٥٠٠ معاملة.
 - ع- استخراج نقطة التعادل بالرسم البياني Breakeven Chant:

تعتد هذه الطريقة اسلوب استخدام الرسوم البيانية في تحديد نقطة او مستوى التعادل، وبتم التوصل الى مستوى التعادل من خلال اعتماد المحور السيني في الرسم مثلاً كميات، والمحور الصادي مثلاً للايرادات الكلية والتكاليف الكلية، وإن نقطة تقاطع مع خط التكلفة في نقطة معينة محورين هي نقطة انطلاق خط المبيعات الذي يتقاطع مع خط التكلفة في نقطة معينة مي نقطة تعادل التكلفة مع الإيراد، وكما موضح ادناه:

خَبر الرسم البياني (باستخدام المعلومات الواردة في المثال السابق) بان نقطة التعادل تحقق عند تقاطع خط الايرادات الكلية مع خط التكاليف الكلية عند انتاج او بيع مساوية وحدة بسعر ١٠٠٠٠ دينار لتحقيق ايراد قدره ١٠٠٠٠ دينار وهي مساوية تكليف انتاجها، وإن المنطقة الاتية بعد نقطة التعادل هي منطقة تحقق الارباح والمنطقة في نقطة التعادل هي منطقة تحقق الخسارة.

وهر أسلوب بياني وتخطيطي يستعمل عادة في دراسة مدى طاقة المشروع على الربح أو عبر ذلك في مختلف مستويات النشاط وهو يبين العلاقة بين مجموع الدخل ومجموع الكاليف على مختلف المستويات الإنتاج والبيع، وتقع نقطة التعادل حيث لا يتحقق ربح عسارة ويستعمل هذا الرسم في التكهن بالعلاقة بين الأرباح ومجموع المبيعات خلال عروف اقتصادية متغيرة ويعرف أيضاً بمخطط الأرباح البياني.

وتعتبر خرائط التعادل أحد الوسائل المعتمدة إذا ما رسمت بدقة وبأبعاد حقيقية في تخراج وتحديد نقطة التعادل أولاً ثم مجالات الخسارة واتجاهاتها ومجالات الأرباح وتجاهاتها.

ويمكن توضيح خطوات إعداد هذه الخريطة أو الشكل البياني

١ – رسم إحداثيات لكل من (س) وهو أفقي والذي يعبر عن حجم المبيعات (الوحدات أو المعاملات أو الزبون) وإحداثي (ص) ويكون عمودي يمثل الإيرادات والتكاليف ومعبر عنها بالمبالغ (دنانير).

٢- على محور (س) نضع تحديداً حسب حجم النشاط أي تجزئة المحور إلى مسافات معقولة تحكمها أدنى وأعلى.

٣- على محور (ص) يتم بتقسيمها إلى مسافات حجم المبالغ للإيرادات والتكاليف.

٤- أما خط التكاليف الثابتة فيتم رسمه أفقياً يبدو من نقطة على محور (ص) موازياً للمحور (س).

اما خط التكاليف المتغيرة فبدأ من الصفر أي من تلاقي المحور س مع المحور
 ص.

٦- من زاوية فوق خط التكاليف الثابتة مع المحور ص يمكن رسم خط التكاليف
 الاجمالية والايرادات.

٧- ان نقطة التقاطع بين خط التكاليف المتغيرة مع خط التكاليف الاجمالية والايرادات تدعى بنقطة التعادل ويمكن ان تسقط خطوط متقطعة من هذه النقطة على كل من محور س وسنبين كم هي نقطة التعادل بالوحدات وبالدينار.

٨-المجال من نقطة التعادل باتجاه نقطة الصغر أي دون نقطة التعادل يسمى مجال
 الخسارة اما المجال الذي يبدأ من فوق نقطة التعادل فيمثل مجال الربح.

ثالثاً: الطريقة الجبرية:

تعد الطريقة الجبرية من افضل الطرائق واكثرها دقة وذلك لاستخدام الاسلوب الكمي في تحديد نقطة التعادل سواء بالقيمة او بالكميات، حيث يتم استخراج نقطة التعادل باحدى الطريقتين الاتيتين:

1

لتحليل الماليد. احمد فهمى

١ - طريقة المعادلة :

يَ استخراج نقطة التعادل بموجب هذه الطريقة عن طريق استخدام معادلة المبيعات (قيمة لمبيعات) والتي مفادها ان:

قيمة المبيعات - التكلفة المتغيرة للوحدات المباعة + التكلفة الثابتة + الارباح للمطلوبة

و فتراض ان الارباح المطلوبة تساوي صفر، فان نقطة التعادل تتحقق عندما تتساوى للبرادات من المبيعات مع التكلفة الكلية (التكلفة المتغيرة + التكلفة الثابتة)، حيث يمكن للخراج نقطة التعادل بالكميات والاقيام، فعند استخراجها بالكميات تستخدم التكلفة منغيرة للوحدة الواحدة، وعندما يتم استخراج نقطة التعادل بالقيمة فيستخدم لذلك نسبة للكفة المتغيرة للوحدة الى سعر بيع الوحدة.

مثل: تبيع الشركة الحديثة الفرن الواحد بسعر ٢٥٠ دينار ، وإن التكلفة المتغيرة للفرن لوحد هي ١٥٠ دينار، والتكلفة الثابتة بلغت ٣٥٠٠٠ دينار، فما هو عدد وقيمة الافران لني عليها بيعها لتحقيق نقطة التعادل؟

نفترض:

- = عدد الوحدات المباعة.

الرباح = صفر.

فيمة المبيعات = س× سعر البيع للوحدة.

تكلفة المتغيرة = س × التكلفة المتغيرة للوحدة.

ويتطبيق معادلة المبيعات فان نقطة التعادل بالكميات هي:

تمييعات = التكلفة المتغيرة + التكلفة الثابتة + الارباح.

- ۲۵ س = ، ۱۵۰ س + ۳۵۰۰۰ + صفر

70...+ w 10. = w 70.

٠٥٠٠٠ = ١٥٠ س = ٢٥٠٠٠

٠٠٠٠ = ١٠٠٠

.

التحليل المانيد. احمد فهمي

س = ٣٥٠٠٠ = ٣٥٠٠٠ فرن كمية التعادل

اما نقطة التعادل بالقيمة فيمكن استخراجها باحدى الطريقتين:

أولاً: استخراج نسبة التكلفة المتغيرة للوحدة الى سعر البيع وذلك بقسمة التكلفة المتغيرة على سعر البيع.

نسبة التكلفة المتغيرة = ١٥٠ = ٦٠. ٢٥٠

قيمة المبيعات = نسبة التكلفة المتغيرة الى قيمة المبيعات+ التكلفة الثابتة+ الارباح س = ٢٠٠٠ + صفر

س - ۲.۰ س = ۰.۱ - س

۲٥٠٠٠ = س٠.٤

س= <u>۳۵۰۰۰</u> = ۸۷۵۰۰ دینار قیمهٔ التعادل

ثانياً : بضرب عدد الوحدات عند نقطة التعادل بسعر بيع الوحدة

۸۷۰۰۰ = ۲۵۰ × ۳۵۰ دينار

١ - طريقة هامش المساهمة للوحدة (عائد المساهمة)

المقصود بهامش المساهمة هو الفضلة المتبقية من ايراد البيع بعد طرح التكلفة المتغيرة والذي يغطي التكلفة الثابتة مضافاً اليها الربح، ولما كان الربح عند نقطة التعادل يساوي صفراً، فان هامش المساهمة عند نقطة التعادل يغطي التكلفة الثابتة، ويمكن استخراج نقطة التعادل باستخدام احدى المعادلتين الاتيتين:

أ- نقطة التعادل بالكميات = التكلفة الثابتة

هامش المساهمة

ب- نقطة التعادل بالقيمة = <u>التكلفة الثابتة</u> نسبة هامش المساهمة

195

اتحليل الماليد. احمد فهمي

بة هامش المساهمة = ١ - <u>التكلفة المتغيرة</u> سعر البيع

عثال: باستخدام البيانات الواردة في المثال السابق، يمكن التوصل الى نقطة التعادل منخدام طريقة هامش المساهمة كما ياتى:

- نقطة التعادل بالوحدات = التكلفة الثابتة هامش المساهمة

= ٣٥٠٠٠ = حدة خزن

- نقطة التعادل بالدينار = التكلفة الثابتة

نسبة هامش المساهمة

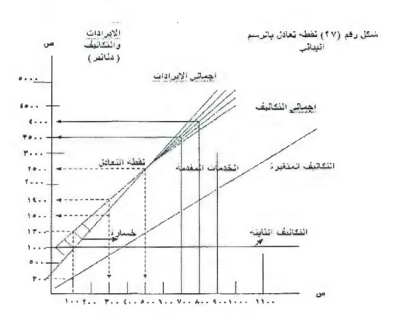
 $= \frac{70...}{1000} = \frac{70...}{1000} = \frac{70...}{1000} = \frac{70...}{1000}$

ويمكن توضيح ذلك من خلال المثال التالي بالرسم والخطوات:

مثال: شركة تقدم انتجها ويريد دراسة احد تلك المنتجات لمعرفة نقطة التعادل بالوحدات ولعبالغ ومن خلال السجلات المتوافرة في نظام المحاسبة والتكاليف المستخدم في تعين ما ياتي:

۰ ۰ ه دينار	ـعر الوحدة (المبيعات)
۰ ۰ ۳ دینار	حمالي التكلفة المتغيرة للوحدة الواحدة
١٠٠٠٠٠دينار	حمالي التكاليف الثابتة للمدة

من البيانات المذكورة يمكن اعداد خريطة التعادل لشركة الصناعات المتحدة كما ياتي:



خريطة هامش المساهمة:

من المعلوم أن هامش المساهمة يمثل الربح المتحقق وفق المعادله الاتية

هامش المساهمة = سعر البيع البيع _ كلفة المتغيره للوحدة

وأن نسبه هامش المساهمة يتحقق أيضاً من المعادلة

سعر البيع - تكلفة المتغيرة للوحدة

3 .

نسبه هامش المساهمة = -------- نسبه هامش المساهمة

سعر البيع

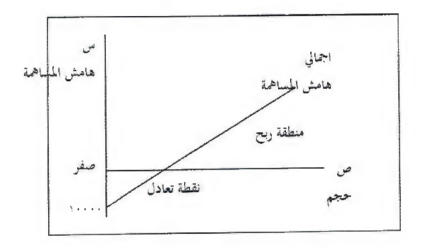
ملاحظة : أن هامش المساهمة لا يعتبر ربحاً ابتداء إلا بعد أن يتم تغطية التكاليف الثابئة وتختلف طريقة استخراج هامش المساهمة في حالة:

- 1) كون المؤسسة يقدم خدمة واحدة
- ٢) كون المؤسسة يقدم أكثر من خدمة

ومثال ما يسمى خريطة هامش المساهمة والتي تقوم بالتركيز على علاقة هامش المساهمة ، وحجم التسويق للخدمات او الوحدات المنتجة (المباعة) حيث رسم دالة هامش المساهمة

تحليل الماليد. احمد فهمي

عن طريق اخذ أي حجم مبيعات وتحديد قيمة اجمالي هامش الامان ويمثل ذلك بنقطة لحارطة بعد رسم نقطتين وتوصيلها معا تكون دالة هامش المساهمة ونلاحظ انه قبل خطع دالة هامش المساهمة مع المحور الافقي تكون الشركة او المصرف غير قادر على عطية تكاليفها الثابتة لذلك سميت المنطقة التي تقع على يسار التقاطع بمنطقة الخسارة وعرف المنطقة التي تتقاطع عندها دالة المساهمة مع المحور الافقي بنقطة التعادل وما يعلى عليها .



عنر منطقة ربح، انظر المخطط. عرقة عائد المساهمة بنقطة التعادل

عن خلال التحليل السابق يتضح العلاقة العكسية بين مقدار عائد المساهمة للوحدة ومقدار قطة التعادل حيث ان:

التكاليف الثابتة عَظَة التعادل = -------- عائد المساهمة

الله المساهمة كلما انخفضت نقطة التعادل والعكس صحيح. يتأثر عائد المساهمة بالعلاقة بين (سعر بيع الوحدة – التكلفة المتغيرة للوحدة) أي ان هيكل التكاليف

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

يؤثر على مقدار او نسبة عائد المساهمة وبالتالي فان لهيكل التكاليف تاثير مباشر جوهري على تحليل التعادل.

هامش الأمان التعريف والمعادلات:

ان من المعروف أن كل مشروع يسعى لتحقيق كل من نقطة التعادل أولاً ثم الأرباح وهذا يحتاج لدراسة واقعية للنشاط والسوق والتنافس او على نقطة التعادل يعتبر ربحا في جانب وهذا ما يطلق عليه هامش الأمان Margin of safety أي عدد الوحدات أو المبالغ التي تقع فوق نقطة التعادل والتي لو حصل فيها تراجع سوف لن يتحقق خسارة ولكن قد تنخفض الارباح نسبياً أو بعبارة أخرى هي عدد الوحدات أو المبالغ التي تزيد على نقطة التعادل.

ويمكن استخراج هامش الامان وفق المعادلات الاتية:

هامش الامان بالوحدات=عدد الوحدات المباعة (الخدمات المقدمة) - عدد الوحدات التي تحقق نقطة التكامل

اما نسبة هامش الامان فيتم استخراجه وفق المعادلات الاتية:

هامش الامان بالمبالغ = قيمة الاجمالية للمبيعات - قيمة نقطة التعادل

نسبة هامش الامان = قيمة المبيعات – نقطة التعادل × ١٠٠٠% قيمة المبيعات

تحليل علاقة التكلفة والحجم والأرباح في حالة تعدد المنتجات او الخدمات:

ان ما تم تناوله سابقاً على افتراض أن المشروع يقدم خدمة واحدة او ينتج نوع واحد أو هناك تجانس بحيث ينظر للمشروع كأنه يقدم خدمة او منتج معين للزبون، ولكن الواقع الحقيقي أن أكثر المشاريع تتكون من خدمات وتتعدد فيها أجناس المعاملات والزبائن والمنتجات المباعة وكذلك تختلف سعر منتج والتكلفة المتغيرة وحجم المنتجات المخطط والمقدم فعلاً وطبعاً سيؤدي إلى اختلاف ربحية كل وحدة أو وهذا ينعكس على عائد

تحليل الماليد. احمد فهمى

مساهمة وبالتالي على نقطة التعادل ومعدلات التخلص من الخسائر وتراكم الأرباح، ثم لا يكون واضحاً من هي او المنتج التي تساهم أكبر في تحقيق نقطة التعادل والأرباح. صن حيث المبدئ لا يختلف تحليل علاقة التكلفة والحجم والأرباح بين منتج (خدمة) وحدة وفي حالة تعدد الخدمات المقدمة او المنتجات ولكن سيختلف افتراض أساسي تبدء عملية الاحتساب وهو أن اختلاف أسعار البيع للخدمات ينتج عنها اختلاف في عوائد أساهمة لكل نوع وبهذا أن تحديد نقطة التعادل أو استخراج صافي الربح النهائي تستلزم حمع هذه العوائد ولكن بأسلوب حساب المتوسط المرجح لهامش المساهمة أو المتوسط عملية ألى أن إيجاد .

غطة التعادل في حالة تعدد الخدمات ستكون :

نقطة التعادل بالوحدات= متوسط المرجح لهامش المساهمة

و نقطة التعادل بالدينار = تسبة متوسط المرجح لهامش المساهمة

ما كيف يتم استخراج نسبة متوسط هامش المساهمة في حالة تعدد المنتجات هذا ما متعرف عليه في الخطوات الاتية :

- ١٠. يتم تنظيم جدول كما هو موضح أدناه.
- ١. يحتوي الجدول افتراضاً ٩ حقول تم ترقيمها الاغراض التعلم والتوضيح.
- ت. يحتوي الحقل الأول أنواع الخدمات او المنتجات والحقل الثاني عدد الوحدات (المنتجة والمجاعة) والحقل الثالث سعر بيع والرابع التكلفة المتغيرة.
- ت. يتم استخراج الحقل الخامس والذي يمثل عائد المساهمة من حاصل طرح التكلفة متغيرة لكل خدمة او منتج من سعر اي (حقل ٣-حقل ٤).

التحليل الماليد. احمد فهمي

- معروف من قسمة عائد المساهمة لكل خدمة او منتج ويتم استخراجها كما هو معروف من قسمة عائد المساهمة على سعر بيع لكل خدمة او منتج على انفراد في ١٠٠٠% اي (قسمة حقل ٥ على حقل ٣ في ١٠٠٠%).
- ٢. يمثل حقل ٧ المبيعات المتحقق من كل خدمة على انفراد والذي يتم الحصول عليه من عدد الخدمات المقدمة او المنتجات المباعة مضروباً في سعر بيع اي (حقل ٢ في ٣).
- ٧. يمثل حقل ٨ الوزن النسبي للمبيعات لكل خدمة او منتج قياس إلى مجموع مبيعات أو إيرادات الإجمالية للخدمات المقدمة او المبيعات الكلية (الاجمالية) ويتم استخراجه من خلال جمع الإيرادات الإجمالية وقسمة مبيعات كل نوع على إيرادات إجمالي المبيعات مضروباً في ١٠٠% اي قسمة كل واحد في حقل ٧ على مجموع ٧ في ١٠٠٠ %).
- ٨. يمثل حقل ٩ المتوسط المرجح لعائد المساهمة والذي يتم استخراجه من حاصل ضرب نسبة عائد المساهمة لكل خدمة او منتج في الوزن النسبي للمبيعات لكل خدمة او منتج اي (حاصل ضرب حقل ٦ في حقل ٨)
- ٩. يتم جمع عمودياً المتوسط المرجح لعائد المساهمة لكل خدمة او منتج في الحقل لكي نستخرج مجموع متوسط عائد المساهمة للمزيج.
 - ١٠. يتم تطبيق معادلة نقطة التعادل والممثل بـ

ت الثابتة الاجمالية معطة التعادل للمزيج= مجموع متوسط لعائد المساهمة للمزيج

ونحصل على رقم يمثل عدد قيمة الوحدات (الخدمات) الواجب تقديمها والتي تحقق نقطة تعادل للمشروع.

١١. لغرض معرفة دور ونسبة كل خدمة او منتج او معاملة او زبون في ايجاد نقطة التعادل فيتم ضرب نقطة التعادل المستخرجة بالفقرة (١١) في الوزن النسبي للمبيعات لكل خدمة والموضحة في الفقرة (٨) من هذا يمكن معرفة حصة كل خدمة (بالدينار) في

اتحليل الماليد. احمد فهمي

نقطة التعادل.اي ضرب الرقم المستخرج من المعادلة في الخطوة (١٠)في النسب موجودة في الحقل (٨) كل على انفراد.

11. نقوم بقسمة حصة كل خدمة او منتج (بالدينار في نقطة التعادل) المستخرجة في لفقرة (١٢) على سعر البيع الخاص والموجود في حقل (٢) تحصل على عدد الوحدات أو المعاملات أو الخدمات أو الزبائن التي يجب أن تنجزها عن كل نوع خدمة لكي نبلغ غطة التعادل.

عِنْالِ أحد المصانع تنتج ثلاث منتجات (أ، ب، ج) ولكل منتج تسعيرة ولكل منها كلف منغيرة وكما في الجدول التالي:

	التكاليف المتغيرة	سعر البيع	وحدات منتجة
Î	٧.	1	٦.,
ب	Yo	170	٤
5	10.	۲.,	۲.,

عما ان المصرف يتحمل تكاليف ثابتة لكل الانشطة ٥٠٠٠٠٠

د/ استخراج حجم المبيعات والخدمات المقدمة التي تحقق نقطة التعادل للمصرف مع تحديد نسبة مساهمة كل خدمة في نقطة التعادل للمصرف.

	۲	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩
تفاصيل	عــدد	ســـعر	التكاليف	عائــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	نسبة	ايرادات	وزن	المتوس_ط
	الوحدات	البيع	المتغيرة	المساهمة	عائـــد		النسبي	المرجو لعائد
					المساهمة		- للايرادات	المساهمة
i	711	١.,	٧.	۳.	%*.	1	% : .	%17
-	٤٠٠	170	٧٥	٥٠	% £ .		%77.7	%17
٤	۲.,	۲.,	10.	٥,	% 40	£	% ٢٦.٦٧	%1.0
تمجموع	17					10		% ~ 1.0

التحليل الماليد. احمد فهمي

نقطة التعادل = التكاليف الثابتة = ٥

متوسط المرجح لعائد المساهمة = ١٥٨٧٣٠١.٥٩ ديثار

وبعد ذلك لابد من معرفة نصيب كل نشاط من نقطة التعادل بالدينار ويتم عن طريق ضرب نقطة التعادل الاجمالي بالوزن النسبي للايرادات (في حقل ٨)

ا = ۱۰۸۷۳۰۱ × ۱۰۶% = ۱۲۹۶۳۲ دینار

ب = ۱۰۸۷۳۰۱.۰۹ × ۳۳.۳۳ = ۲۹۰۶،۰۹ دینار

ج = ۱۰۱۰۳۷۲۰۱ × ۲۲.۲۲% = ۳.۳۳۳۲۶دینار

وبعد ذلك لابد من معرفة عدد الوحدات وهذا يتم بقسمة الناتج لكل نشاط على سعر بيع الموجود في حقل (٣)

نقطة التعادل بالوحدات لقسم أ $=\frac{634921}{100}$ وحدة

نقطة التعادل بالوحدات لقسم الحساب ب $=\frac{529047}{125}$ = ۲۳.۲۳ وحدة

نقطة التعادل بالوحدات لقسم = $\frac{42333.3}{200}$ = ۲۱۱٦.٦٦ وحدة

هدف الربحية وتحليل التعادل : Target Net Income

مثال: تبلغ التكاليف الثابتة لاحدى الشركات ١٠٠٠٠ دينار، وإن هذه الشركة تبيع منتج واحد بسعر ٥ دينار للوحدة الواحدة ، وتبلغ التكلفة المتقيدة للوحدة ٣ دنانير، فإن نقطة التعادل لهذه الشركة هي:

نقطة التعادل بالكميات = التكاليف الثابتة = ١٠٠٠٠ = ٢٠٠٠٠ مامش المساهمة ٢ -٥٠٠٠

= ٥٠٠٠ وحدة

نقطة التعادل بالقيمة = التكاليف الثابتة = $\frac{1 \cdot \cdot \cdot \cdot}{1 \cdot \cdot \cdot \cdot}$ = $\frac{1 \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot}{1 \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot}$ = $\frac{1 \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot}{1 \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot}$ = $\frac{1 \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot}{1 \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot}$ = $\frac{1 \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot}{1 \cdot \cdot}$ = $\frac{1 \cdot \cdot}{1 \cdot \cdot}$

تحليل الماليد. احمد فهمي

فذا رغبة الشركة في تحقيق عائد قدره ٨٠٠٠ دينار كارباح مستهدفة فان نقطة التعادل ويما تحقق لنا حجم (قيمة) النشاط المستهدف وليس حجم التعادل او قيمة التعادل، وكما عرضح ادناه:

حجم النشاط المستهدف = التكاليف الثابتة + الارباح المستهدفة هامش المساهمة

$$\frac{1}{7} = \frac{1}{7} + \frac{1}{7} = \frac{1}{7} = \frac{1}{7} + \frac{1}{7} = \frac{1}{7} + \frac{1}{7} = \frac{1}$$

قِمة النشاط المستهدف = التكاليف الثابتة+ الارباح المستهدفة

سعر البيع

ومما تقدم يظهر للشركة ان رغبتها في تحقيق ارباح قدرها ٨٠٠٠ د يتطلب منها اثنان او عند ٩٠٠٠ وحدة بسعر ٥ دينار لتحقيق ايراد قيمته ٤٥٠٠٠ دينار لتغطية التكاليف الكلية وغاء الربح المطلوب.

ولتوضيح ذلك نفترض الحالة الاتية:

ت احدى الوحدات الاقتصادية تقوم بانتاج ثلاث منتجات، وقد تم الحصول على البيانات الاتية من دفاترها:

البيان		المنتجات	
	f	ų	5
حعر بيع الوحدة	0	٨	1.
كلفة المتغيرة للوحدة	۲	٤	V
همش المساهمة للوحدة	٣	٤	~
وحدات المتوقع بيعها	717	Y £ 70 .	9

التحليل الماليد. احمد فهمي

وقد بلغت التكاليف الثابتة لتحقيق تلك المنتجات ٦٢٥٥٠٠ دينار وإن الوحدة الاقتصادية ترغب في تحديد مستوى نقطة التعادل؟

ولغرض التوصل الى مستوى التعادل للوحدة الاقتصادية نتبع الخطوات الاتية:

١- تحديد نسبة عائد المساهمة لكل منتج من المنتجات:

نسبة عائد المساهمة للمنتج أ = $(-7/0) \times ... = .7\%$.

نسبة عائد المساهمة للمنتج $= (1 - 1) \times (1 + 1) \times (1 + 1)$ نسبة عائد المساهمة للمنتج ب

نسبة عائد المساهمة للمنتج $= (1 - \sqrt{1 - 1}) \times ... = ...$.

٢ - تحديد نسبة ايراد كل منتج الى مجموع ايرادات مزيج المبيعات:

ايراد المنتج أ= ٥× ٢٠٢٠٠ - ٣٠٦٠٠٠ د.

ب= ۸× ۲۰۰۰ ا

ج= ۱۰ × ۰۰۰۰ = ۹۰۰۰۰ د.

مجموع ايرادات مزيج المبيعات= ١٨٠٠٠٠ د.

نسبة ايراد كل منتج:

11.

%rr = $1...\times 092...=$

% o. = 1 . . × 9 - - -

11.

٣- تحديد نسبة مساهمة كل منتج في متوسط عائد المساهمة:

نسبة مساهمة كل منتج= نسبة عائد المساهمة× نسبة ايراد المنتج.

المنتج أ = ٢٠%× ١٧%= ٢٠.١%

%17.0 =%TT ×%0. = __

%10.0 = %0. ×%T. =>

اتحليل الماليد. احمد فهمي

٤- تحديد متوسط نسبة عائد المساهمة للمنتجات:

المتوسط= مجموع نسب مساهمة المنتجات

% £1. V = 10. + 17.0 + 1 . . Y =

٥ - تحديد مستوى نقطة التعادل بالقيمة لمزيج المنتجات:

نقطة التعادل = التكاليف الثابتة

متوسط عائد المساهمة

= <u>۱۲۵۰۰۰ = ۲۲۵۰۰۰ = ۲۲۵۰۰۰ دینار.</u> ۱۵.۱۷ % کارک

١ - تحديد مستوى التعادل لكل منتج بالقيمة:

منتج التعادل للمنتج مستوى التعادل للمزيج نسبة ايراد كل منتج

اعنتج أ = ۲۰۰۰۰۰۰ × ۱۷% = ۲۰۰۰۰۰۰ دينار.

ب= ، ، ، ، ۱۵ ، ، ، ، ۹۵ دینار .

ج- ۲۰۰۰،۰۰۰ دینار.

٢- تحديد مستوى التعادل لكل منتج بالوحدات:

مستوى التعادل للمنتج= قيمة التعادل للمنتج÷ سعر البيع

لمنتج أ = ٢٥٥٠٠٠ وحدة.

ب= ۲۱۸۷۰ = ۸ ÷ ٤٩٥٠٠٠ وحدة.

ج= ، ، ، ۷۰ ، ، ، = ۱ ، به ۷ وحدة

ر اتباع الخطوات اعلاه يمكن الوحدة الاقتصادية من تحديد مستوى التعادل بالقيمة أولاً ثم تحديد مستوى التعادل بالكمية لكل منتج من منتجاتها مع ملاحظة ان يكون مستوى نقطة تعادل ضمن مدى الطاقة المتاحة لديها لكل منتج.

الفصل العاشر خليل المبيعات

3100

أي شركة المؤسسة لابد ان تكون لها مخرجات لابد من ايصالها الى الجهات المستفيدة وتحقيق ايرادات وهذا حسب طبيعة النشاط والمنتج سلعي كان او خدمة وبكل الاحوال فيده العملية تتدعى بالمبيعات،وهذا الفصل سيتناول التحليل المالي للمبيعات باعتبارها حد المؤشرات الرئيسة لاي شركة ولابد ان تاخذ بنظر الاعتبار عند تقويم الاداء.

م هي المبيعات

حيمات هي عبارة عن نقل مُلكيّة شيء ما من المالك الأول إلى المالك الثّاني عن طريق المعتماد على وجود اتّفاق بينهما ، ويشمل على تقديم قيمة ماليّة مُقابل إتمام عمليّة البيع. يتعرف المبيعات أيضاً بأنها السّلع أو الخدمات التي يتم تبادلها مُقابل تقديم المال فوراً، أو حلال سند ماليّ .

يعة إدارة المبيعات هي قسم من أقسام الإدارة في الشّركات التجاريّة والخدميّة، والتي الشّركات التجاريّة والخدميّة، والتي السّراتيجيّات التي تُساعد على تطوير النّشاطات حصّة في المبيعات. تُعرف إدارة المبيعات أيضاً بأنّها تنفيذ خطّةٍ مدروسةٍ من أجل دعم على الشّركة، ومُساعدتها على تحقيق أرباح ضمن مجال عملها.

- نعد إدارة المبيعات من أبرز الوظائف في الشّركات والمؤسّسات التي تُقدّم خدماتٍ حَتَةً مقابل مبالغ ماليّةٍ تتربّب على العُملاء ، أو من خلال بيع المُنتجات للزّبائن ، لذلك حد إدارة المبيعات علماً مُتخصّصاً من العلوم الاقتصاديّة والماليّة ، والتي تُركز على حد كلّ ما يتعلّق بتقنيات البيع وطرائقه، ممّا يُؤدّي إلى إيلاء المبيعات أهميّة خاصة و خاع الأعمال التجاريّة ؛ لأنّها التي تُحدّد مقدار الأرباح المُحقّقة ، فكلّما زادت حد أنت إلى زيادة الأرباح ، والعكس صحيح .

_ ما لابد من اعداد التقارير المبيعات ويتضمن إعداد تقارير المبيعات مؤشرات الأداء __ فؤة المبيعات.

.

تشير مؤشرات الأداء الرئيسي إلى ما إذا كانت عمليات البيع يتم تشغيلها بفاعلية وأنها تحقق النتائج وفق نص خطة المبيعات. ويجب أن تتيح تقارير المبيعات لمديري المبيعات إمكانية اتخاذ إجراءات تصحيحية في الموقت المناسب عند الانحراف عن القيم المتوقعة، كما أنها تسمح لكبار المديرين بتقييم مدير المبيعات. وتعد "النتائج ذات الصلة" وليس "العملية ذات الصلة" هي المعلومات المتعلقة ب مخروط المبيعات ونسبة المبيعات المحققة. ويمكن أن توافر تقارير المبيعات مقاييس لمكافآت إدارة المبيعات ، كما أن مكافآة أفضل

وكذلك يتم إعداد تقارير المبيعات من أجل الاستخدام الداخلي للإدارة العليا، إذا كانت خطط المكآفآت للأقسام الأخرى تعتمد على النتائج النهائية، من الضروري تقديم نتائج عمل قسم المبيعات للأقسام الأخرى. وفي النهاية، فإن تقارير المبيعات لازمة للمستثمرين والشركاء ؛ لذا يجب على النظام الإداري أن تكون لديه قدرات على إعداد تقارير متقدمة لتلبية احتياجات أصحاب المصلحة على اختلافهم.

المديرين بدون وجود تقارير مبيعات دقيقة وموثوق بها لا يعتبر موضوعيًا.

تعريف التحليل المالى للمبيعات

ويراد بتحليل المبيعات تفكيها وربطها بمؤشرات اخرى يمكن من خلالها اعادة قراءات اثار وتفاصيل واقع المبيعات. فقد ظهر الاهتمام بهذا النوع في ميدان الائتمان والاستثمار ثم اصبح ضروري لدعم عملية التخطيط واتخاذ القرار والرقابة بل ان تحليل البيانات اصبح قاعدة تفصياتية للخطط والموازنات الاخرى. وهذا النوع من التحليل المالي يساهم في دراسة نقاط الضعف والقوة في السياسة المالية والبيعية والانتاجية، وتمكين الادارة من اخذ كل المؤشرات بنظر الاعتبار عن التخطيط، وخصوصا ان تحليل المبيعات يمثل مؤشر اساسي لمستوى الاداءوهنا لابد من تحديد المؤشرات المعيارية للكميات والاحجام والمنافذ البيعية وطبيعة المزيج البيعي، كما ان دراسة حجم المبيعات ونوعها يعني دراسة المخزون من المواد او المخزون السلعي مع اهمية دراسة الاسواق وتحديد نسبة المبيعات والقدرة الشرائية للجمهور ، من هنا فان تحليل المبيعات سوف يساهم في دراسة سلوك المستهلك

تحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمى

ورغباتهم ومواقعهم وحاجاتهم وهذا سوف يمكن المؤسسة من تحديد نوع المبيعات ومن ثم خديد مصادر البيانات الاقتصادية والبحث عن مصادر التمويل او المواد الاولية وكمياتها وهنا تاتي اهمية الموازنة التقديرية للمبيعات..

منطلبات تنفيذ عمليات التحليل المبيعات

ولغرض تنفيذ خطة المبيعات فان لعملية التحليل تحتاج الى :

- ١. دراسة المتغيرات والتقلبات لمبيعات المشروع الاقتصادي وللفروع التابعة لها
- بيدء التحليل من بداية تقديم الخطة الموضوعة للقترة الحالية من خلال مقارنة لمبيعات الفعلية مع المقدرة لتحديد نسبة التنفيذ.
- تطويره التحقق من مدى تحقيق المشروع اهدافه من المبيعات وهل يمكن تطويره مستقبلا.
 - تحديد الاسباب وراء تنفيذ الخطة من عدمها وتفسير تلك العوامل
 - أن عملية تحليل المالي للمبيعات تتم من خلال طرائق وإساليب رئيسة منها:
 - طريقة التحليل الاقتصادى.
 - طريقة التحليل الاحصائي.
 - طريقة التحليل الرياضي.

أجل البحث في طرائق تحليل تنفيذ خطة المبيعات، نستخدم بيانات احدى الشركات التجارية كما موضح في الجدول رقم (١)

جدول رقم ۱ مبیعات احدی الشرکات التجاریة لعام ۲۰۰۱

رقم	المؤشر	البيانات	. 1	۲.	التقييم	المالي %
		الفعلية لعام	المبيعات	المبيعات	المبيعات	السنة
		7	المعيارية	الفعلية	المعيارية	الماضية
						۲
1	المبيعات الاجمالية	4.144.3	£ £ . 9 A	££££V	1 1	1.4.4
۲	مبيعات الى تجارة الجملة	7.70137	4747£	41997	1	1.4.1
٣	مبيعات الى تجارة	٤٥٨	٥٣.	041	1.1.1	117
	المفرد					
£	مبيعات الى المؤسسات	٤٨٠	01.	040	1.7.9	1.9.5
	الحكومية					
٥	مبيعات الى الجمهور	10 9. 4	17474	17477	1	7.4.1
٦	الدخل النقدي للسكان	41414	41545.4	44457.4	1.4.0	19
٧	المعدل السنوي لخدمات	1.70.	1440.	27990	17	1.0.1
	السكان					
٨	حصة المبيعات من دخل	1.54	01.V	٥٠٨	41.4	1.4.1
	السكان					
٩	المبيعات للفرد الواحد	٧٣.١	۳۸.۱	۸۳.۱	١	1.7.
	من السكان					
١.	معدل المبيعات الى	7.17	۸۲.۲	٨٢٫٦	10	1
	تجارة الجملة	_	·	•		•

ملاحظات على الجدول:

- ٢. حصة المبيعات من مدخل السكان = (مبيعات الى الجمهور/ الدخل النقدي للسكان) . ١٠.
- ٣. المبيعات للفرد الواحد من السكان=(مبيعات الى الجمهور / الدخل النقدي للسكان) ١٠٠.
- معدل المبيعات الى تجارة الجملة = (مبيعات الى تجارة الجملة / المبيعات الاجمالية) ١٠٠٠ التحليل

الجدول رقم (١) يساعد على فهم الية التحليل العلمي المستفيض لخطة المبيعات . حيث من الواضح ان بياناته اعدت بطريقة تخدم التنبؤ برقم المبيعات كنقطة انطلاق أساسية لاستشراق المستقبل. حيث يتم من رقم المبيعات المعيارية الانطلاق لتقدير بقية المؤشرات التي تخدم تقدير الأرباح والاحتياطات النقدية (الميزانية التخطيطية النقدية). سواء عن

تحليل الماليد. احمد فهمي

عربق اعداد قائمة الدخل التقديرية. أو قائمة التدفقات النقدية التقديري، او عن طريق الميزانية العمومية التقديرية من هنا أتت أهمية تقدير رقم المبيعات.

ويتضح جليا ان نسبة تنفيذ المعدلات التقديرية ١٠٠.٨ ، وبلغت نسبة التنفيذ ١٠٨.٧ على وجود إمكانية على وجود إمكانية على زيادة المعدلات المعيارية للمبيعات في السنوات القادمة.

وستمر المحلل في استيضاح البيانات الأخرى بهدف تتبع التغيرات التي تؤثر على جميع مؤشرات على مدى معين من السنتين لتقديم أداء المشروع . لأن فحص أي رقم من ارقام تقويم المالية لا يدل في حد ذاته على شيء مهم، ولا يقدم معلومات معينة ، ولكن تظهر معية هذا الرقم اذا قورنت بغيره من الأرقام او نسب اليها.

لا ان تحليل اجمالي المبيعات لا يكشف جميع الاحتياطات التي يملكها المشروع في حل زياد رقم المبيعات وتحسين نوعية الخدمة المقدمة للجمهور، لذلك عند إتمام تحليل المبيعات الإجمالي، تبدأ دراسة وتحليل تنفيذ الخطة لكل صنف من أصناف المزيج تبعى.

تحيل المزيج البيعي

مريج البيعي عبارة عن مجموعة أصناف البضائع التي يتعامل بها او ينتجها المشروع . ويعتبر تحليل المزيج استمرار لعملية تحليل خطة المبيعات . بل لا تكتمل الا بتحليل هذا لحانب . وتمكن هذه المرحلة المحلل من اكتشاف التغيرات واتجاهها لمبيعات كل صنف عن أصناف منتجات المشروع.

المحلل في هذه المرحلة يحدد نسبة تنفيذ كل مجموعة من المجاميع الرئيسة للمزيج المغارنة من معدلاتها ومستويات التنفيذ في السنوات السابقة ، ثم التعرف على الاوزان السبية لكل مجموعة ولكل نوع ، وتستخدم لهذه الغايات المعادلات الاتية:

ا - الوزن النسبي لكل مجموعة = (م ع/ مج م)×١٠٠٠.

عنما:

ء ع = مبيعات كل صنف .

التحليل المالي د. سالم مجد عبود و د. احمد فهمي

مج م = اجمالي المبيعات.

۲- الوزن النسبي لكل صنف = (م ص مح م ص)×١٠٠٠.

عندما:

م ص= مبيعات كل صنف.

مج م ص= اجمالي مبيعات المجموعة.

حيث تساعد النسب السابقة على تحديد معدل المبيعات كل مجموعة من المبيعات الاجتماعية ، وكل صنف داخل المجموعة التي ينتمي اليها الصنف ،كما تساعد على التعرف على الأصناف الراكدة ، الذي تؤثر على معدل دوران المخزون السلعي لاتخاذ الإجراءات الملائمة المعالجة هذه الأصناف في الموازنات تقديرية المستقبلية.

ولتوضيح ما سبق، نستخدم بيانات افتراضية لإحدى الشركات التجارية سنتين متتاليتين انظر جدول رقم (٢):

جدول رقم (٢) المعيانية و التقديرية لشركت (×) لسنة ٢٠٠١بالمقارنة مع معدلاتها المعيارية و المبيعات الفعلية لسنة ٢٠٠٠ (المبالغ بألف الدينارات)

الصنف	المبيعات	1	۲.,	التنفيذ	% بالنسبة ال	C.
	الفعلية	المبيعات المعيارية	المبيعات الفعلية	المبيعات المعيارية	مبیعات	اجمالي
الكهربائية	۲	۲١.	19.	90	90	١٤.٨
غذائية	٥	00.	٦	1.4	14.	٤٦.٩
ملابس	۳.,	77.	77.	1.4	11.	10.1
اثاث	1	11.	٩.	۸۱.۸	٩.	٧
تجميل	۸۰	۸٥	٧.	۸۲.٤	٧٨.٥	0.0
المجموع	114.	1440	171.	£77.V	194.0	1

يتضح من الجدول السابق الوزن النسبي لكل صنف في أصناف المزيج البيعي لسنة ٢٠٠١ بالمقارنة مع معدلاتها المعيارية ومبيعات سنة ٢٠٠٠، اذ يمكن الحصول على الحقائق الاتية:

تحليل الماليد. احمد فهمى

- التنفيذ الفعلي لسنة ٢٠٠١ لجميع الأصناف كان بعيدا عن المعدلات المعيارية مخطط لها لهذه السن، وهذا يتطلب إعادة النظر في تصميم المعدلات في السنوات تقدم، وخصوصا اذا علمنا بان جميع الفعاليات الأخرى تعتمد على دقة تنبؤ المبيعات.
- . كانت المبيعات لكل صنف من اجمالي المبيعات متفاوتة بنسب كبيرة حيث بلغت لغائية ٤٦.٩% من الاجمالي بينما كانت مواد التجميل ٥.٥ % تليها بالاهمية الملابس عائية و الأثاث.
- ت. يتطلب من الشركة في السنوات القادمة زيادة المخزون السلعي من المواد الغذائية ولملابس ورصد الأموال الكافية لهذين الصنفين مع تقليلها للاصناف الأخرى، وخاصة عواد التجميل والاثاث حيث لم تبلغ نسب التنفيذ عن السنة الماضية ولم تحقق معدلاتها لمعيارية.

معا تقدم تصبح لدى الإدارة المسؤولة في الشركة التصورات الواقعية عن حقيقة رواج كل صنف مما يساعدها على وضع التقديرات الدقيقة لمبيعات السنوات اللاحق، واتخاذ لإجراءات الكفيلة لتحقيق ذلك.

تعوامل المؤثرة على تقديرات المبيعات

وَثر عدد من العوامل على حجم المبيعات المحددة ضمن تقديرات الموازنة التخطيطية لعبيعات، لذلك عند تحليل المبيعات الفعلية لابد من تحديد وتقييم العوامل المؤثرة عليها.

تُ صياغة الإجراءات الهادفة الى تقليص السلبي منها وتوسيع الإيجابي.

وعكن حصر هذه العوامل في ثلاث مجموعات رئيسية هي:

- ا. عوامل تتعلق بالمخزون الساعي.
- · عوامل تتعلق بالعمل التجاري (الشبكة التجارية والعمال).
 - عوامل تتعلق بعدد السكان والقوة الشرائية (الدخل).
 - · . عوامل تتعلق بالمخزون السلعي:

المخزون السلعي هو حصيلة عدد من العناصر المتفاعلة في تحديد كميته خلال مدة معين، التي تنعكس آثارها على تقديرات حجم المبيعات لنفس المدة وهذه العناصر هي:

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

١. المشتريات خلال المدة.

٢. مخزون أول المدة.

٣. مخزون آخر المدة.

٤. فاقد المخزون.

ان التغيرات في اتجاه احد – او بعض – العناصر السابق، تترك اثرها المباشر على تقديرات المبيعات للمدة او الفترات القادمة. حيث ان الزيادة في كل من المخزون السلعي في اول المدة والمشتريات خلال المدة يجب ان تكون استجابة لزيادة حجم المبيعات خلال المدة. اما اذا كان اتجاههما يشير الى الانخفاض، فان ذلك مؤشر على انخفاض حجم المبيعات.

هذا الافتراض البديهي يقودنا الى استنتاج مفاده ان النقص في فاقد المخزون نتيجة التلف الطبيعي او السرقة او المصحوب بانخفاض حجم المخزون السلعي آخر المدة يعني زيادة حجم المبيعات.

العلاقة السابقة بين عناصر المخزون السلعي واثرها على حجم المبيعات التقديرية والفعلية يمكن صياغتها بمعادلة الارتباط الاتية:

$$1 - (-1) = (-1) + (-1) = -1$$

ديث:

ت = المبيعات

ب ١ = مخزون اول المدة

م = المشتريات خلال المدة

ع = فاقد المخزون

ب٢ = مخزون آخر المدة

ولتوضيح تطبيق المعادلة رقم (١) وبيان اثرها على حجم المبيعات نستخدم بيانات جدول رقم (٣).

200

جدول رقم (٣) بيانات عناصر حجم المبيعات لشركة تجارية لعام ٢٠٠١

المبلغ (بالدينار)	العناصر
1	مخزون اول المدة
Y	المشتريات
10	مخزون آخر المدة
0	فاقد المخزون

تطبيق المعادلة رقم (١) يكون حجم المبيعات:

*. عوامل تتعلق بالعمل التجاري (الشبكة التجارية والعمال):

مغصود بالشبكة التجارية مجموع منافذ توزيع المشروع الاقتصادي بهدف تحقيق عملية السلع او تقديم الخدمات للجمهور. الا ان عملية البيع لايمكن ان تتحقق دون وجود عن العاملين في هذا المجال. اذ ان حجم المبيعات يعتمد بالدرجة الأولى على مقدار حلب على السلع والخدمات التي يتعامل بها المشروع، اذ كلما كان الطلب عاليا يقابله وقير العدد المناسب من المنافذ التوزيعية التي تتطلب عددا من العاملين لتسير مهام هذه أعنافذ. ويتوقف الطلب على السلع والخدمات على عدد سكان المنطقة او المدينة التي جارس فيها المشروع نشاطه.

كلما زاد عدد السكان تقابله زيادة في مبيعات المشروع. الذي يتطلب العدد الكافي من منافذ التوزيع ويتناسب مع عدد منافذ التوزيع ويتناسب مع عدد السكان.

ــتنج مما تقدم ان حجم مبيعات أي مشروع يتأثر ببعض العوامل، منها عوامل ترتبط ــنبكة التجارية وقوى العمل الحي. وهذه العوامل تتألف من العناصر الاتية:

التحليل الماليد. احمد فهمى

- ١. عدد الفروع (منافذ التوزيع) التابعة للمشروع.
 - ٢. عدد العمال التجاريين.
 - ٣. إنتاجية العامل الواحد.
 - ٤. عدد أيام العمل.

العلاقة بين العناصر السابقة وتأثيرها على حجم المبيعات، يمكن صياغتها بمعادلة الارتباط الاتية:

ت = ق × ع × ج × ن.....٢

حيث:

ت = المبيعات

ق = عدد منافذ التوزيع

ع = عدد العمال التجاريين

ج = إنتاجية العامل الواحد

ن = عدد أيام العمل

ولتوضيح استخدام المعادلة رقم (٢) نطبقها على بيانات الجدول رقم (٤) الخاص بشركة تجارية افتراضية للمدة من ٢٠٠١/١/١١ - ٢٠٠١/١٢/٣١.

جدول رقم (٤)

بيانات متعلقة بالشبكة التجارية وقوى العمل في مشروع معين المدة من

1/(1/1 - 7 - 17/7)

الطاقة	الوحدة	العناصر
۲.	فرع	منافذ التوزيع
10	عامل / منفذ	عدد العمال التجاريين
۲٥.	دينار / يوم	إنتاجية العامل الواحد
Y A 0	يوم / سنة	عدد أيام العمل

ولتطبيق المعادلة رقم (٢) على بيانات الجدول رقم (٤) وبافتراض ان الشركة تعمل بوجبة عمل واحدة خلال اليوم، تحصل على حجم مبيعات الشركة لسنة ٢٠٠١:

لمبيعات = عدد منافذ التوزيع × عدد العمال × إنتاجية العامل × عدد أيام العمل

- $Y \land O \times Y \circ A \times Y \circ$
 - = ۲۱۳۷۵۰۰۰ دينار.

واذا افترضنا ان الشركة تعمل بوجبتين في اليوم الواحد، فان حجم المبيعات يكون ضعف مبيعات الحالة الأولى (٢١٣٧٥٠٠٠).

-. عوامل تتعلق بعدد السكان والقوة الشرائية (الدخل):

دام المشروع يهدف الى خدمة المستهلك في اتباع رغباته، فلابد ان يبدأ النشاط تويقي من المستهلك وينتهي بالمستهلك. من هنا كان لابد ان يكون المستهلك نقطة أبدء لأية سياسات تسويقية رشيدة.

عمن تسند عملية تخطيط السياسات التسويقية يجب ان يتعرف على مستهلكي السلعة أعراد تسويقها، سواء اكانوا مستهلكين حاليين ام مستهلكين مراقبين، و لابد ان تتجمع لدى القائمين بهذه العملية معلومات، بيانات كافية عن عدد هؤلاء المستهلكين كوحدات ستهلاكية "فردية" افراد، او وحدات استهلاكية جماعية "عائلات".

من المؤكد ان أي زيادة في عدد السكان سوف ينعكس اثرها على زيادة مبيعات المشروع وبخاصة في المناطق التي تكون فيها زيادة ملحوظة في السكان.

وما يقال عن زيادة السكان ينطبق على زيادة دخل المواطنين، حيث سوف تتعكس اثاره عي زيادة حجم المبيعات للمشروع.

تك ينصلب اهتمام المختصين بالدخل القومي The National Income في البلاد. وما يهم عتباره محصلة القدرة الشرائية ومحدد الاطار (حجم الاستهلاك) في البلاد. وما يهم بضا التعرف على مدى توزيع الدخل بين الافراد، وبين العائلات كوحدات استهلاكي، وين مناطق السوق المختلفة. فهناك ولاشك مناطق يكون فيها متوسط دخل الفرد اعلى عن متوسط الدخل في مناطق أخرى، وبالتالي تكون أسواقها اكثر رواجا وتعاملا من حول أخرى، كما أن العائلات تنقسم حسب دخلها إلى مترفة وأخرى متوسطة الدخل في عنائلات في كمية الانفاق وحجم الاستهلاك فحسب، وإنما وثائلة فقيرة، ولا تختلف هذه العائلات في كمية الانفاق وحجم الاستهلاك فحسب، وإنما

le .

التحليل الماليد. احمد فهمي

تختلف في أنماط الاستهلاك. من هنا كان الاهتمام بدراسة السوق وبيان اثره على حدم مبيعات المشروع.

الا ان العاملين السابقين وتاثيرهما على زيادة المبيعات يعتبران من العوامل غير المباشرة فليس للمشروع أي اثر في تحقيقهما، بل يرتبط ذلك بعوامل سياسية واجتماعية واقتصاديوما يهمنا هنا هو قياس اثرهما على حجم المبيعات باستخدام كعادلة الارتباط الاتية:

حيث:

ت = المبيعات

ن = عدد السكان

ش = القوة الشرائية (الدخل)

م = المشتريات

لتوضيح استخدام المعادلة رقم (٣) وقياس اثرها على حجم مبيعات المشروع، نفترض لل احدى الشركات العاملة في دولة ما خلالسنة ٢٠٠١، يتطلب احتساب حجم مبيعات بالاعتماد على جدول رقم (٥).

جدول رقم (°) المؤشرات الاقتصادية – الاجتماعية منطقة عمل الشركة خلالسنة ٢٠٠١

		3 3
الطاقة	الوحدة	المؤشرات
۲	شخص	عدد السكان
1	دينار	دخل الفرد في السنة
٣	دينار	حجم المشتريات الفرد من الشركة

وعند تطبيق المعادلة رقم (٣) على بيانات جدول رقم (٥) نحصل على مقدار المبيعات للشركة خلالسنة ٢٠٠١ كما ياتى:

المبيعات = (عدد السكان × الدخل × المشتريات) / ١٠٠٠

تحليل الماليد. احمد فهمى

عال توضيحي شركة المُعز المساهمة (الميزانية العمومية في ٢٠٠١/١٢/٣١)

وجودات		الالتزامات وحقوق الملكية	
46	۱۰۰۰۰ دینار	الداننون	۰۰۰۰ دینار
دينون	۸۵۰۰۰ دینار	الضرانب والاجور المستحقة	۲۵۰۰۰ دینار
خزون	١٠٠٠٠٠ دينار	سندات رهن عقاري	۷۰۰۰۰ دینار
رجودات الثابتة (صافي)	۱۵۰۰۰۰ دینار	الاسهم العادية	۱۰۰۰۰ دیثار
		الارباح غير الموزعة	۱۰۰۰۰ دینار
سوع الموجودات	۰۰۰ ۵ ۲ ۲ دینار	مجموع الالتزامات والحقوق	۳٤٥٠٠٠ دينار

- تم الاجابة على هذا السؤال من خلال شرح العملية الحسابية التييتم اجراؤها عند تطبيق لوب النسب المئوية من المبيعات للتنبؤ بالمتطلبات المالية وتتضمن هذه العملية لحسابية الخطوات الاتية:

ولا: يتم الفصل بين بنود قائمة المركز المالي التي يتوقع لها ان تتغير مباشرة مع تغير لعبيعات، وبين البنود التي لا تتاثر مباشرة وبشكل فوري بتغير المبيعات وفي المثال سابق يتبين ان جميع بنود الموجودات تتغير بشكل مباشر، اذ ان الارتفاع بمستوى لعبيعات يستلزم الزيادة في النقد الضروري للمعاملات التجارية والزيادة في المدينين ونزيادة في مستويات المخزون وكذلك الزيادة في الطاقة الانتاجية الثابتة (اي في معرجودات الثابتة) للمنشآت.

وفي جانب الالتزامات فانحساب الدائنين وحساب المستحقات يزيدان ايضا بشكل تلقائي مع زيادة المبيعات وبالنسبة للارباح غير الموزعة فانها سترتفع ما دامت الشركة تحصل عيى الارباح ومادامت لاتوزع جميع الارباح المتحققة على المساهمين، ولكن النسبة مئوية في زيادة الارباح غير الموزعة ليست ثابتة، اي انها لا تزيد باستمرار بنسبتها مئوية نفسها الى المبيعات، واما الاسهم العادية والسندات برهن فلا تزيدان بشكل تلقائي مع زيادة المبيعات.

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

ثانيا: ان البنود التي تتغير مباشرة مع تغير المبيعات تؤخذ كنسب مئوية من المبيعات وتوضع نسبها كما في الجدول الاتي، اما البنود التي لا تتاثر مباشرة بتغير المبيعات فلا تدخل في حساب النسبة المئوية.

فعلى سبيل المثال تحسب النسب المئوية للنقد بالشكل الاتي:

وهكذا بالنسبة لبقية النسب...

شركة المعز المساهمة

بنود الميزانية العمومية كنسب مئوية من المبيعات في ٢٠٠١/١٢/٣١

الموجودات		الالتزامات وحقوق الملكية	
النقد	% ₹	الدائنون	% 1 .
المدينون	% 17	الضرائب والاجور المستحقة	% 0
المخزون	% Y ·	سندات رهن عقاري	
الموجودات الثابئة (صافي)	% *.	الاسهم العادية	
		الارباح غير الموزعة	
مجموع الموجودات	% 79	مجموع الالتزامات والحقوق	%10

% 79

الموجودات كنسبة مئوية من المبيعات

(% 10)

ناقص: زيادة تلقائية في الالتزامات

النسب المئوية لكل دينار اضافي من المبيعات الواجب تمويلها 30 % ثالثا: تضاف النسب المئوية لبنود الموجودات الى عضها ونحصل على مجمل النسبة التي تساوي 79 % فيجد انه كلما زادت المبيعات بمقدار دينار واحد فيجب ان يزيد الاستثمار في الموجودات بمقدار 79.0 دينار. وبمعنى اخر فان المتطلبات المالية الاجمالية لتمويل كل دينار زيادة في المبيعات تساوي 79.0 دينار...وبما ان الدائنين وحساب المستحقات يزيدان بشكل تلقائي مع زيادة المبيعات فان هذين المصدرين يمولان

تحليل الماليد. احمد فهمي

كل فوري مجموع ٠٠١٠ دينار اضافي في المبيعات. ولذا نطرح ٠٠١٥ دينار من تمنطلبات الاجمالية ٠٠٦٩ ونحصل على ٥٠٥٠ دينار.

وبهذا يتبين انه كلما زادت مبيعات الشركة المساهمة بمقدار دينار واحد فعليها ان تحصل عى تمويل بمقدار ١٠٥٤ دينار، اما من المصادر الداخلية للشركة او من مصدر حرجي.

ويما أن الشركة تتوقع أن تصل مبيعاتها فيسنة ٢٠٠٢ الى ٨٠٠٠٠٠ دينار فالزيادة المتوقعة في المبيعات تبلغ

۰.۰۰۰ – ۲۰۰۰۰ عینار .

ومجمل الاموال التي ستحتاج اليها الشركة تبلغ

۳۰۰۰۰۰ × ۵۶.۰ = ۱۲۲۰۰۰ دینار.

رعا: تستطيع الشركة ان تبلغ مبيعاتها فيسنة ٢٠٠٢ مقدار ٨٠٠٠٠٠ دينار فاذا كان حها على هذه المبيعات (الدخل) بمعدل ٤ % بعد الضريبة فسيكون مجمل صافي حها

۰۰۰ × ۲۲۰۰۰ = ۳۲۰۰۰ دینار

وزعت نصف هذا الربح على المساهمين فسوف يتبقى لديها ارباح غير موزعة بمقدار ۲ ÷ ۲ + ۲ دينار .

و المرح هذا المبلغ من مجمل ما تحتاج اليه الشركة من الاموال فيتبقى مبلغ المرح هذا المبلغ من مجمل ما تحتاج اليه الشركة من الاموال فيتبقى مبلغ

وهذا هو المبلغ الذي يجب ان تحصل عليه الشركة (تموله)عن طريق الاقتراض او عن صريق بيع اسهم جديدة، وبعبارة اخرى فان الاحتياجات المالية للشركة من مصادر خارجية نع بعد العملية الحسابية المشروحة اعلاه في صيغة وضية متمثلة بالمعادلة الاتية:

بل الماليد. احمد فهمي	التحلي
	اذ ان
ا الاموال المطلوبة من المصادر الخارجية External Fund Required	EFR
	AC
- = الموجودات المتداولة التي تزيد بشكل تلقائي مع زيادة المبيعات	
	S
= الموجودات الثابتة التي تزيد بشكل تلقائي مع زيادة المبيعات	AF
	S
= الالتزامات التي تزيد بشكل تلقائي مع زيادة المبيعات	BS
	 S
لمبيعات (او مجموع الايرادات) في السنة الحالية	_
- بيات (رو مجموع الايرادات)المخططة في السنة القادمة - المبيعات(او مجموع الايرادات)المخططة في السنة القادمة	
التغير (الزيادة) المتوقعة في المبيعات (او مجموع الايرادات S – S)	
نسبة الربح بعد الضريبة الى المبيعات نسبة الربح بعد الضريبة الى المبيعات	
	101
الارباح غير الموزعة سبة الارباح غير الموزعة =	: = R
	. 0
مجمل صافي الربح	
ق هذه المعادلة على مثال الشركة المساهمة السابق نجد ان مقدار الاموال التي	
ها الشركة من المصادر الخارجية يساو <i>ي</i> 30000 (30000 – (300000) 0.30 + (300000) EFR = 0.39	
0.04(0.50)(800	(000)
= 0.54(300000) - 0.02(800000) = 1460	000
وهو المبلغ نفسه الذي حصلنا عليه من العملية الحسابية السابقة	1. 5.
ة: يمكن دمج AC،AF بحيث تكون الصيغة	
= اجمالي الموجودات التي تتغير بشكل تلقائي مع تغير المبيعات	= S/A

E -

التحليل الماليد. احمد فهمي

المثال السابق تبين ان الشركة المساهمة ستحتاج الى راسمال اضافي من مصادر خارجية بمقدار ١٤٦٠٠٠ دينار لتمويل المبيعات التي تنبأت الشركة بانها ستصل الى ٨٠٠٠٠٠ دينار فيسنة ٢٠٠٢.

الفترض الان ان الشركة حصلت على معلومات جديدة عن الحالة الاقتصادية وقامت بعملية تتبؤ بمقدار مبيعاتها فيسنة ٢٠٠٢ مرة اخرى على اساس هذه المعلومات ووجدت بن مبيعاتها ستصل الى ٥١٥٠٠٠ دينار فقط. فما مقدار التمويل الاضافي الذي تحتاجه لشركة من المصادر الخارجية من هذه الحالة؟

المعادلة نفسها السابقة لحساب المتطلبات من المصادر الخارجية كما ياتي: (15000) 0.65- (15000) 0.015 – (51500) (0.50) 0.04 = EFR

YY . . - =

= (۲۲۰۰) دينار

رى من هذه النتيجة ان الشركة لن تحتاج الى اية اموال من مصادر خارجية بل سيكون على مبلغ ١٢٠٠ دينار زيادة عن متطلباتها المالية. وفي مثل هذه الحالة يجب على شركة المساهمة ان تخطط لاستخدام هذا الفائض، امافي تسديدبعض قروضها وإما في ستمارات جديدة،او يمكنها رفع معدلالارباح الموزعة. ويتضح من المثال بانه اذا نمت عبيعات بنسبة صغيرة فيمكن للمنشات تمويل هذا النمو من المصادر الداخلية، اما اذا كن معدل نمو المبيعات عاليا فتحتاج المنشات الى تمويل من مصادر خارجية. فضلا عما سبق ، يتركز اهتمام المدير المالي عند اعداد التنبؤ المالي في معرفة الاجابة عن سبق ، يتركز اهتمام المدير المالي عند اعداد التنبؤ المالي في معرفة الاجابة عن سبق ، المركز اهتمام المدير المالي عند اعداد التنبؤ المالي في معرفة الاجابة عن المؤلل الاتي :

معي نسبة الزيادة (النمو) في المبيعات التي يجب تمويلها من مصادر خارجية.؟ وبعطي المدير المالي اهمية كبيرة لهذا السؤال، لان نسبة التمويل هذه تنبهه الى مقدار وحجم الجهود التي يجب بذلها للحصول عليه من خارج المنشاة. التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

للاجابة على السؤال السابق هناك اكثر من طريقة رياضية للحصول على الاجابة لعل ابسطها في هذه المرحلة هي بقسمة المتطلبات المالية من خارج المنشأة على مقدار الزيادة المتوقعة في المبيعات.

راينا ان مقدار المتطلبات المالية باستخدام المعادلة السابقة للشركة المساهمة يبلغ الا المتعادل المتعادل

127 ...

% £1.7V = -----

T

لكن هذه الطريقة لا تصلح في معالجة مشكلة التضخم النقدي الذي يصاحب الحالة الاقتصادية لمدد التنبؤ المستقبلية.

ان استخدام اسلوب النسب المئوية من المبيعات للتنبؤ بالمتطلبات المالية اكثر ملاءمة في الاستخدام للتنبؤ بالتغيرات في المتطلبات المالية في الاصل القصير لكنه اقل نفعا وملاءمة للتنبؤات طويلة الاجل، لذا يمكن اعتماد الاسلوب الثاني وهو اسلوب تحليل الانحدار.

الفصل الحادي عشر خليل قوة العمل البشري

تمهيد

تعملية الانتاج لاتتحقق بدوان عوامل الانتاج وهي المواد والعمل والاموال والتقنيات ولوسائل. يعدُ العمل كلّ وسيلةٍ تُساعد الفرد في الحصول على دخلٍ يُحافظ على حياةٍ كريمةٍ له ولعائلته ؛ لذلك يُعدّ العمل ذا أهميّة كُبرى في حياة الإنسان، والتي تُتعزّز من حيق الاقتصاديّ، وتُساهم في بناء المُجتمع ، وتُمكّن الفرد من بناء شخصيته المُستقلّة، وثني تعتمد على مجهوده الذاتيّ ، كما يسعى العمل عموماً إلى تحقيق مجموعةٍ من لأهداف التي توافر الأرباح ، وتدعم الاستثمارات والأبحاث التي تُطور من قِطاع الأعمال عمل كبير، وأيضاً على أصحاب الأعمال لضمان حقوق المُوظفين والعُمال لديهم ، وتحرص في حصولهم عليها كاملةً ، وللعمل مجالاتٌ مُتنوّعة ضمن التّجارة، والزّراعة، ولصناعة والتي تُقدّم وظائف عديدةٍ للأفراد.

ماهق العمل

ينكل العمل أساسا للحياة التي نعيشها فهو معنى من معاني الحياة الإنسانية تتفق الشرائع للماوية والقوانين الوضعية على قيمة العمل ودوره الحضاري في بناء المجتمع وتحقيق شمية ، ويُعرف العمل أيضاً بأنّه الواجبات المُتربّبة على الأفراد في مِهنة ما ، او بمعنى حر فالعمل هو المسؤوليّة المُتربّبة على الفرد للقيام بمَهمة مُعيّنة تُلزِم تطبيق مجموعة من للشاطات المِهنيّة، أو الإداريّة ، أو المكتبيّة ، أو الميدانيّة صناعية أو مهنية أو زراعية و تجارية أو .. غيرها لقاء مقابل ما (تعويض).

وَعُمل أهميّةٌ كبيرة في حياة الإنسان وتُلَخّص في النّقاط الآتية:

- يُساعد العمل على تعزيز النمو الاقتصاديّ للدّول، والزّيادة من إنتاجها المَحليّ ودخلها لغوميّ.

- يُعتبر العمل من أهم مُقومات بناء المُجتمعات التي تُساعد في تحقيق النّجاح لكافّةِ الأفراد، والمُحافظة على تطور مُجتمعهم.
- يُساهم العمل في جعل الإنسان يَحصل على طعامه وشرابه بطريقةٍ صحيحةٍ ضمن الضّوابط الدينيّة والأخلاقيّة.
 - يعدُ العمل ضرورياً لبناء شخصية الفرد، وجعله عنصراً فعالاً وقادراً على توفير حاجاته وحاجات عائلته.
- يعزّز العمل من قدرة الفرد على الإنتاجيّة الذاتيّة بعيداً عن الاعتماديّة على الآخرين في الحصول على حاجاته الخاصّة.

وقوة العمل تساهم في تحقيق مجموعة من المقاصد الرئيسة منها:

- 1. زيادة الأرباح: وهو الهدف الرئيسيّ لكافّة أنواع الأعمال؛ سواءً أكانت تجاريّة، أو خدميّة، أو صناعيّة، فتعتمد مُباشرةً على تحقيق زيادةٍ في أرباحها، والتي تُعتبر أساسًا لاستمراريّة وجودها في سوق العمل، فكلّما كانت نسبة الأرباح مرتفعة، ساهم ذلك في المحافظة على كفاءة العمل.
- ٢. رفع عوائد الاستثمار: هو الهدف الذي يُشارك الأرباح في دعم العمل؛ إذ يُعتبر استقطاب استثمارات جديدة والحرص على زيادتها من أهم الأهداف التي تسعى لها الأعمال؛ لأنّ العوائد على الاستثمار هي أعلى مُعدّلات مائية يتم تحقيقها بسرعة كبيرة. وخصوصاً إذا كان الاستثمار المُتاح ذا مُواصفات مُناسبة، كالاستثمارات التجارية في مجال بيع وشراء الأراضي.
- ٣. تحسين الحصة السوقية: من الأهداف الرئيسة للعمل ؛ إذ يسعى كل عمل إلى تحسين حصته في السّوق ، من خلال توسيع مجالاته ، أو افتتاح فروع جديدة للمؤسسة. ممّا يُساهم في زيادة القيمة الماليّة الخاصة بها، ورفع تصنيفها التجاريّ بين المؤسسات العاملة في السّوق ، سواءً أكانت تعمل في مجالها أو مجالات أخرى.
- ٤. دعم البحث والتطوير: هو هدف مُهم جداً للعمل، والذي يعتمد على فكرة دعم البحث لتطوير بيئة العمل في المُؤسسة ؛ من خلال استقطاب مَجموعةٍ من الأفكار المُستحدثة.

والتي تُساهم في ابتكار خدمات أو سلع جديدة تُساعد في زيادة تطوّر العمل.
-. المُحافظة على التدفّقات النقديّة : من الأهداف الماليّة المُهمّة؛ إذ تعتمد كلّ بيئةِ عملٍ حتّى تستمرّ في تحقيق أهدافها على مجموعة من التفقّدات النقديّة، والتي تشمل كافّة العمليّات النّاتجة عن تحقيق الأرباح، وخصوصاً المُعتمدة على بيع السّندات، أو المُشاركة في المشروعات.

القوى العاملة هي مجموعة من الفرق المكونة من الأفراد، حيث يمثلون مركباً معيناً وظائف ومهن وأعمال، وتخصصات، يعملون في خدمة المؤسسة كشخصية إعتبارية، حبّ يرتبطون بهذه المؤسسة بعلاقة عمل قانوناً وفعلاً، وذلك بصرف النظر على مدى حبّ يرتبطون بهذه المؤسسة بعلاقة عمل قانوناً وفعلاً، وذلك بصرف النظر على مدى حصال الوظيفة مادياً بنشاط الإنتاج ، إذ يتقاسمون الأعمال الإدارية والتنفيذية بمقتضى حضم مدروس يتجزأ إلى وحدات وظيفية ضمن مستويات إدارية مختلفة، وتحدد طول للسلة تبعاً لحجم المؤسسة.

تحير قيمة العمل

عمل أهمية ودور كبير في تنمية الأفراد والمجتمعات اجتماعياً واقتصادياً ، حيث يمثل عينة الأفراد في إنتاج السلعة أو تقديم الخدمات ، علاوة على ذلك فهو وسيلة لكسب عليات الحياة ، مما يجعل للعمل دوراً بالغ الأهمية في تحديد مكانة الأفراد الاجتماعية واقتصادية. ونحن في مهارات النجاح للتنمية البشرية نسعى لمساعدة عملاؤنا على تحي أعمالهم وتوصيفها المهام وتحصر وتحديد الاحتياجات التدريبية بناءً على معايير عبة لضمان جودة التدريب وهنا نقدم معلومات عن ذلك .

في أهمية العمل ودوره في تنمية الأفراد والمجتمعات اجتماعياً واقتصادياً ، حيث حريقة الأفراد في إنتاج السلعة أو تقديم الخدمات، علاوة على ذلك فهو وسيلة لكسب حضات الحياة، مما يجعل للعمل دوراً بالغ الأهمية في تحديد مكانة الأفراد الاجتماعية والقصادية. ولأن الأفراد يقضون معظم أوقاتهم في العمل، فهو يؤثر ويتأثر بنمط حياتهم في العمل، فهو يؤثر ويتأثر بنمط حياتهم في العقلية وخصائصهم الشخصية .

وقبل تعريف تعريف " تحليل العمل " يجدر بنا أولاً تعريف المفاهيم المرتبطة به ، ومن أهمها المفاهيم الآتية (مرتبة من الخاص إلى العام أو من الجزء إلى الكل) ، فالمهمة مثلاً تعرف بأنها نشاط عمل نوعي يتم لغرض معين ويعرفها البعض بأنها وحدة العمل، أو الجهد البشري المبنول من أجل غرض معين. فتشغيل المخرطة مهمة ، والعناية بها مهمة أخرى، ثم تنظيفها مهمة ثالثة، وتنشأ الوظيفة مع تراكم هذه المهام بدرجة تبرر توظيفسنةل أو مستخدم واحد لها.

أن لتحليل العمل أهدافه واستخداماته العملية باعتباره الأسلوب العلمي لجمع وتحليل المعلومات الدقيقة عن الأعمال والأفراد التي تسهم في اتخاذ القرارات الجيدة سواءً المتعلقة بإدارة العمل أو إدارة الأفراد. ولما كان تحليل العمل يمدنا بالبيانات الهامة عن القدرات والسمات والمهارات التي يتطلبها النجاح في الأعمال المختلفة ، فإنه يمثل أساساً لتصميم أو اختبار المقاييس الملائمة لتقييم مختلف القدرات والسمات والمهارات اللازمة لأداء العمل بحيث تستخدم نتائجها كمحكات موضوعية لعمليات الاختيار والتوجيه والتعيين . من أولى الخطوات التي يتبعها القائم بتحليل العمل أن يجمع مختلف الدراسات السابقة التي اهتمت بتحليل العمل محل الاهتمام ، إلى جانب ما يتيسر من المنشورات والكتيبات المتعلقة به وظروف أدائه وأخطاره ومتطلباته من القدرات العقلية والجسمية . وعلى هذا المصدر من البيانات تحفظات لعل من أهمها احتمال وقوع أخطاء بسبب تشابه اسم العمل الذي تم تحليله في الدراسة السابقة عنه بالنسبة للعمل الذي

تتكون عملية تحليل العمل من جانبين ، هما وصف العمل وتحديد متطلباته ، ويتم جمع بياناتهما التي عرضنا لها . ويمثل هذا الجانبان شقي تقرير تحليل العمل وتتم عملية تحليل استخدام قوة العمل بثلاثة مراحل وهي:

١. تحليل عدد العمال.

نريد تحليله .

- ٢. تحليل انتاجية العمل.
- ٣. تحليل مخصصات الاجور والروات والمكافات.

تحليل الماليد. احمد فهمي

ولا : تحليل دوران العمالة Turnover Analysis

هي عبارة عن تحديد نسبة العاملين التاركين للعمل لأي سبب (استقالة - وفاة - فصل - عجزالخ) للتنبؤ بالإحتياجات المطلوبة من القوى العاملة لسد العجز الناتج عن - عبد الخدمة.

عى سبيل المثال:

العمل دوران العمل ١١٠% ، فإن هذا معناه أن هناك احتمال أن يترك العمل المنقل من كل ١٠٠ اسنقل تم تعينه ، فإذا كان تحليل الإحتياجات ١٠٠ اسنقل فلابد أن تعين ١٢سنقل إضافياً لموجهة دوران العمالة المتوقع.

تمعادلة:

وحساب متوسط عدد العاملين) عدد العاملين أول المدة + عدد العاملين آخر المدة (2÷) مثل تطبيقي:

- يوران العمالة في شركة (الافنان) المدة من ١-١-٠١٠حتى ٢٠١٠-٢٠١٠.
- ية دوران العمالة في شركة (الافنان) المدة من ١-١-٢٠٠٠ سنةل.
- ية المدة:عدد العاملين في المصنع50 سنةل.
- عن تاركي العمل في تلك الفتر 10 - سنةلين.
- معن دوران العمالة = 10 × 100 = 25 %

وتعني هذه النسبة أنه كلما تم توظيف ١٠٠ من العمال سوف يترك العمل ٢٥سنقل.

التحليل الماليد. احمد فهمي

النقاط الرئيسة لإعداد تقربر دوران العمالة:

- حساب معدل دوران العمالة وفقا للمعادلة السابقة.
- لأسباب وراء ذلك) من خلال سؤال العاملين المستقلين أو المديرين...الخ(
 - الحلول المقترحة لتقليل معدل الدوران.
 - خطة عمل لتطبيق الحلول.

مثال عملي :

بأفتراض ان قسم (أ) في شركة سمارت تم تقدير كمية الإنتاج ٢٠٠٠٠ وحدة في العد القادم وبعد دارسة الوقت تبين أن العامل ينتج متوسط ٥ وحدات يومياً وأن العامل يعمر ٣٠٠ يوم في السنة مع العلم بأن معدل دوران العمل السنوي لهذا القسم دائما يصل ليري. ٥. %

فما هو عدد العمالة المطلوبة لإنتاج الكمية المخططة ومواجهة دوران العمالة؟؟

الحل:

إنتاجية العامل في السنة: ٥ × ٣٠٠ = ١٥٠٠ وحده

• • • • ٦ • • • ١ = • ٤ سنةل وذلك يمثل عدد العمال المطلوبين لإنتاج الكمية المتوقعة.

العمالة المطلوبة لمواجهة دوران العمل:

ن ک × % = 5 سنةل ۲ = 5 سنةل

إجمالي العمالة المطلوبة ٢٠٤٠ = ٢٤عامل

فوائد حساب معدل دوران العمل (أو معدل ترك الخدمة).

- التنبؤ بعدد العاملين الذين سيتركون الخدمة خلال السنة القادمة وبالتالي يمكر التعرف على احتياجات القوى العاملة المطلوبة لسد فجوة ترك الخدمة.
- التعرف على مدى انخفاض الرضا والروح المعنوية لدى العمال يعتبر ارتفاع معن دوران العمل مؤشرا على عدم رضا العاملين عن المؤسسة التي يعملون فيها.
 - ٣. التنبؤ بالخسائر المتوقعة نتيجة ارتفاع معدل دوران العمالة.

حائر مباشرة مثل ما يتطلب ترك العمل من مصاريف لتدريب البديل وتكاليف إحلال أرك العمل، وما يتطلبه من صرف على إجراءات التعيين الطويلة خاصة للمؤهلات وأمهارات العالية وكذلك تكاليف المرحلة الانتقالية التي يتم فيها التأقلم مع غياب العامل متمكن من العمل وانتقال مسؤوليته إلى موظف جديد، وهناك خسائر غير مباشرة مثل أخسائر في الإنتاج بسبب تكرار أخطاء العمل لنقص المهارة والتدريب وانخفاض مستوى الأداء وتكاليف ساعات العمل الإضافي غير الضرورية.

كما يتربب على ارتفاع معدل دوران العمل خسائر أخرى بخلاف الخسائر المادية التي نرنا إليها آنفا يأتي في مقدمتها تحول هذه الكفاءات للعمل لدى الشركات المنافسة، وكل شركة أيا كان مستوى حجمها تعلم جيدا مدى الضرر الذي يمكن أن يصيبها من جراء هذا الانتقال ، فالخسائر لا تقف عند خسارة المؤهلات والمهارات التي يتمتع بها هؤلاء عاملون ، بل قد تمتد إلى خسائر أشد تأثيرا نتيجة للانكشاف الذي يطول الأسرار المهنية ولخطط الإستراتيجية التي شارك الموظفون في إعدادها أو اطلعوا عليها بحكم وظائفهم، فتجتمع على الشركة خسارتان خسارة الكفاءات وخسارة أسرار العمل وهاتان الخسارتان لا تغران بثمن لعظم تأثيرهما في الشركة.

النيا: تحليل عدد العمال

في هذذه المرحلة يتم تحديد الانحرافات الفعلية منها والنسبية لعدد العاملين عن المعدلات لمعياري ، وكذلك تحديد تركيب العاملين حسب فئاتهم الوظيفي، ودرجة تأهيلهم العملي وأخيرا البحث في التغيرات الحاصلة لهم، وأسباب ذلك.

وعند مقارنة العدد الفعلي للعاملين مع معدله المعياري في سنة الأساس (١) لابد من تحديد الانحراف المطلق والنسبي، بقصد بيان تأثير التغيرات الحاصلة في عدد العاملين على وعية وانتاجية العمل ، اذ من المفترض عند زيادة عدد العاملين ان يكون الهدف منها

[.] مؤشر سنة الأساس يعتبر أساس باقي المؤشرات، وترتبط عملية اختيار المؤشر الأساسي باختيار سنة الأساس، التي عند اختيارها لابد من اخضاعها لمعايير دقيقة وموضوعية بعبدا عن التحيز شخصي، بقصد إخفاء الحقائق او لاظهار بعض الوقائع بصورة مغايرة للواقع، كما يجب ان تكون سنة لأساس من السنوات الطبيعية.

التحليل الماليد. احمد فهمى

زيادة الإنتاج المصحوب بارتفاع مستوى الخدمة المقدمة الجمهور، اما اذا كانت النتيجة انخفاضا في الإنتاج فان ذلك يؤدي الى تدني الإنتاجية من خلال ارتفاع المصاريف الناجمة عن تشغيل عمال جدد.

ولذلك يتم تحديد الانحراف (لتغير) النسبي لعدد من العاملين والتغير الحاصل للمبيعات او الإنتاج نتيجة التغير الأول، وهذا يتم من خلال مقارنة عدد العاملين في سنة الأساس مع حجم المبيعات او الإنتاج الفعلي ، ومن ثم مقارنة العدد الفعلي للعاملين مع معناء المعياري في سنة التحليل.

ولتعبير عن العلاقة الناجمة في متغيرات العوامل السابقة وتأثيرها على حجم المبيعات او الإنتاج نستخدم المعادلة الاتية:

∆ع = م ع س او ت × خ %(۱)...

حيث: △٤ = التغير النسبي لعدد العمال

م ع س = معدل العاملين في سنة الأساس او سنة التحليل

ت خ % = نسبة تنفيذ المعدلات المعيارية للمبيعات او الانتاج

ولتوضيح استخدام المعادلة رقم (١) نطبقها على بيانات جدول رقم (١)

التحليل الماليد. احمد فهمي

جدول رقم (۱) مؤشرات الأداء لاحدى الشركات التجارية لعام ۲۰۰۰-۲۰۰۱ (بآلاف الدنانير)

انحراف سنة ٢٠٠١ بالمقارنة مع سنة ٢٠٠٠ ٧							
سنة ۲۰۰۰	المعيارية	۲	الكميات والمعدلات المعيارية	كميات ومعدلات معيارية	سنة ۲۰۰۱ (فعلية)	سنة ۲۰۰۰ (فعلية)	
%1.1	%1	4.41.4	170.7	4014.	70710.7	777.17	(دینار)
%1.5	%97.7	٤٦	(11)	٤٣٠	113	ŧ	ے۔ امتوسط سامل بافروع
%1.0	%91.4	11	(11)	Yot	771	**.	_ ضمنهم باغروع
0/01.1.0	%1.4.9	7.7	۲,۳	۲.٥٨	٦٠.٩	۳.۸۰	ـــــ العمل
%1.4.7	%1.7.4	۲.۸	7.9	1.7.1	1.9.4	1.0.9	- بب إنتاجية - نفروع
%1.A.V	%1	20.7	٨.٢	۸۱۳	A17.4	Y00	ـــــ الأجور ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

وهذا ما يشير الى ان الزيادة في عدد العاملين لعام ٢٠٠١، كان قد بلغ ٢١٦سنة لا، الا عند احتساب تغيراتهم النسبية لنفس السنة نلاحظ انها انخفضت بمقدار ١٧سنة لا، ث نتيجة زيادة إنتاجية العمل، حيث بلغت نسبة تنفيذ المبيعات لنفس السنة مقارنة حكمية المعيارية ٢٠٠٠، وبالمقارنة مع سنة ٢٠٠٠ بلغت نسبة التنفيذ ١٠٨.٨، وهذا

نم احتساب الإنتاجية وفق الصيغة التالية: المبيعات المتاجية = ______ عدد العاملين في المنشأة

التحليل الماليد. احمد فهمي

يدل على ان عدد العمال الفعليين لسنة ٢٠٠١ حقق إنتاجية عمل اعلى من الكمية المعيارية لنفس السنة وكذلك مقارنة بالعام السابق، لأن التنفيذ لو كان ١٠٠% بالنسبة لمعدلات المبيعات لاحتاجت الشركة الى ١٧سنة لا إضافيا لتحقيق مقدار الزيادة على الكمية المعيارية للمبيعات (٢٥١٨٠ – ٢٥٣٤٠) كما هو واضح من تطبيق المعادلة على بيانات سنة ٢٠٠١، ولاحتاجت الى ١٩سنة لا إضافيا في سنة ٢٠٠٠ لتحقيق الزيادة المتحققة بنسبة مبيعاتسنة ٢٠٠١ عن نسبة مبيعات ٢٠٠٠.

$$(1.4. \forall = 1.. \times ----)$$

754.7.7

ثالثا: تحليل إنتاجية العمل

تتأثر عملية إنتاجية العمل بجملة من عوامل ومتغيرات مترابطة سواء اكانت بشكل مباشر ام غير مباشر، ويعتبر ابرزسنة لين يمكن قياس تأثيرهما ماليا هما:

١. زيادة ساعات العمل.

٢. استقرار العمالة.

ويمكن صياغة العلاقة بين مؤشرات عوامل الإنتاجية للعمل وفق المعادلات الاتية: مقدار نمو إنتاجية العمل نتيجة زيادة ساعات العمل =

ويتم احتساب معدل زيادة الإنتاجية للعمل نتيجة زيادة ساعات العمل وفق الصيغة الاتية:

حيث ان:

م ج = معدل الإنتاجية

Y 7 5

تحليل الماليد. احمد فهمي

س ع ص = ساعات العمل الإضافية

مج س ف = مجموع ساعات العمل الفعلية

ولتوضيح استخدام المعادلة رقم (٢) نفترض البيانات الاتية المبينة في الجدول رقم (٢) جدول رقم (٢)

بعض مؤشرات الأداء لشركة تجارية لعام ٢٠٠٠ - ٢٠٠١

المؤشرات	سنة	سنة	الانحرافات
	Y	71	(+)
١. متوسط عدد العمال (شخص)	74	79	٦
١. عدد أيام العمل في السنة	PAY	۲۸٦	(٣)
. عدد أيام العمل الإضافي في السنة للعامل الواحد	777	779	٧
 غ. مجموع ساعات العمل 	141.4	19775	1277
 مقدار استخدام وقت العمال (فقرة ۱ × فقرة ۳) ساعات إضافية 	17171	19701	7110
 . معدل زیادة ساعات العمل ٥% (فقرة ٤) % 	%9 8.1	%9٧.7	%٣.٥
 ٧. تغير إنتاجية العمل نتيجة زيادة وقت العمل ١/٣.٥) % 			%٣.٧

من بيانات الجدول رقم (٢) يتضح ان إنتاجية العمل في سنة ٢٠٠١ قد ازدادت بمقدار ٣٠٠٠ نتيجة زيادة ساعات العمل.

حَما يؤثر على زيادة إنتاجية العمل واستقرار العمال، حيث ان ثبات العمال في مؤسساتهم عنى الى زيادة الإنتاجي، ويتم احتساب تاثير هذا العامل بواسطة المعادلة الاتية:

تغير في إنتاجية العمل الناجم عن استقرار العمالة =

معنل المبيعات في اليوم الواحد × معدل التغير في إنتاجية العمل نتيجة زيادة ساعات لعمل / ١٠٠٠...(٣)

والثبات صحة المعادلة رقم (٣) وتاثيرها على زيادة الإنتاجية نستخدم بيانات الجدولين (٢-١) لنحصل على:

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

۲۰۳۴۵.۳ ۱۰۰ ÷ ۳.۷ × -------۱۱۲ ۳.۷ × ۲۰.۹۲ الف دینار

التغير في إنتاجية العمل نتيجة استقرار العمالة أدى الى زيادة المبيعات لسنة ٢٠٠١ بمقدار ٩٦٧.٥ الف دينار (٢.٢٥ × ٣٠٠٠سنة لا)

فضلا عن العاملين السابقين اللذين يؤثران على إنتاجية العمل ، هناك عوامل أخرى منها:

- ١. رفع كفاءة العاملين.
- ٢. الحوافز المادية والمعنوية.
 - ٣. استخدام التقنية الحديثة.
- ٤. عوامل سياسية واجتماعية خاصة بالمستوى المعيشي او الوعي الثقافي للمجتمع.
 - ٥. عوامل طبيعية.
- عوامل اقتصادية وتختص بالظروف المادية والاقتصادية من خلال النظاء الاقتصادي المتبع في البلد.
 - ٧. العوامل البنيوية وهيكل الإنتاج على مستوى الاقتصاد والمنشأة.

رابعا: تحليل مخصصات الأجور والرواتب والمكافآت

تعتبر مخصصات الأجور والرواتب والمكافات للعمال احدى فقرات المصاريف الضرورية واللازمة لتداول البضائع من المنتج الى المستهلك ، ويتم تحليل هذه الفقرة بالإضافة الى الفقرات الأخرى المكونة للمصاريف كما هو الحال بالنسبة لبقية أنواع فقرات المصرفات، الا ان مخصصات الأجور والرواتب والمكافات في المشاريع الاقتصادية تمثل موقعا متميزا باعتبارها احدى الفقرات الى يعتبر وزنها النسبي اكبر الاوزان النسبية لبقية المصاريف وخصوصا في البادان التي لاتبع الأنظمة والطرائق العملية في وضع الضوابط بين

التحليل الماليد. احمد فهمي

الإنتاج وزيادة الإنتاجي ، وهناك بعض العومل التي تؤثر على كمية المدفوع من الرواتب والأجور والمكافات للعمال خلال مدة زمنية معين ، يمكن ايجازها فيما ياتي:

- ١. زيادة عدد العاملين.
- ٢. زيادة متوسط الأجور والرواتب.
- ٣. التغيرات المطلقة للأجور والرواتب.

ولاحتساب اثر العوامل السابقة على اجمالي ومخصصات الأجور والرواتب نستخدم المعادلات الاتبة:

١. احتساب زيادة عدد العاملين وتاثيرهما على الأجور والرواتب

∆جر = م عن ×م ج ۱(۱)

حيث ان:

ج ر = زيادة الأجور والرواتب

ء ع ن = الزيادة في عدد العاملين خلال مدة التحليل

ء ج ١ = متوسط الاجر للعامل الواحد

ولبيان كيفية استخدام المعادلة (١) سنقوم بتطبيقها على بيانات جدول رقم (٣) جدول رقم (٣)

تأثر نمو المبيعات ومتوسط الأجور لعدد العاملين في شركة تجارية للمدة من ٢٠٠٥ - ٢٠١٠

المؤشرات	Y	۲۰۱۰	الانحراف (+، -) عنسنة		۲۰۱۰ الانحراف (+، -)	
الف دينار)	1070	711.1.		۲۰۰۰		
اللف دينار)	TOVA		7101.	%174.7		
ربور (عد العاملين (شخص) سوسط عدد العاملين (شخص)		V. VV	7599	%19V.A		
	707	۷۸٦	177	%17.		
لعبيعات للعامل الواحد (الف دينار)	779.7	444.5	77.7	%110.Y		
عرزن النسبي للأجور بالنسبة للمبيعات (%)	۲۸٦	r.717	97	%1 £ Y		
لوزن النسبي للأجور بالنسبة لمجموع	٤٨.٤	٧٠.٢	17.7	%1 Yo. £		
المصاريف (%)						

-

التحليل الماليد. احمد فهمي

تدل بيانات الجدول رقم (٣) على ان الأجور والرواتب قد ازدادت خلال المدة التحليانية تحت تأثير زيادة عدد العاملين، وهذه الزيادة رافقتها زيادة نوعية هي زيادة إنتاجية العمل من خلال زيادة رقم المبيعات (على فرض ثبات الأسعار خلال المدة) بمقدار اكبر مر زيادة عدد العاملين، وكذلك نلاحظ زيادة غير عقلانية في متوسط اجر العامل الواحد بطريقة ى تتسجم مع زيادة حجم المبيعات ولذلك فان مثل هذه الظواهر تحتاج الى تحلير العوامل المؤثرة على زيادة الأجور والرواتب الوارد ذكرها سابقا.

وعند تطبيق المعادلة رقم (١) نحصل على الأتى:

ج ر = ١٣٣ × ٩٧٩٥ = ٢٢٨ الف دينار الأجور نتيجة زيادة عدد العاملين.

٢. احتساب تاثير زيادة متوسط الأجور والرواتب:

لبيان اثر العامل السابق نستخدم المعادلة الاتية:

م ج = زيادة متوسط الأجور والرواتب.

ج٢ = أجور ورواتب في نهاية مدة التحليل.

ج١ = أجور وروائب في نهاية مدة التحليل.

م ع ٢ = متوسط عدد العاملين في نهاية مدة التحليل.

TOYA ...

الأجور في سنة ٢٠٠٥

----- = ۹۷۶ مینار

متوسط عدد العاملين فيسنة ٢٠٠٥

ومن خلال البيانات في جدول رقم (٣) نحصل على:

م ج = ٣٤٩٩ × ٣٤٩٩ = ٢٧٥٠ الف دينار زيادة الأجور والرواتب نتيجة زيادة متوست الأجور والرواتب.

٣. احتساب تاثير التغيرات المطلقة للأجور والرواتب:

لبيان اثر هذا العامل نستخدم المعادلة الاتية:

ج = ج٢ - ج١(٣)

TTA

تحليل الماليد. احمد فهمي

1

ح = التغير المطلق للأجور والرواتب

- ٢ = الأجور والرواتب في نهاية مدة التحليل

- ١ = الأجور والرواتب في بداية مدة التحليل

و- ستخدام بیانات جدول رقم (٣) نحصل على:

ح = ٧٠٧٧ - ٣٤٩٩ = ٩٩٩٣ دينار الأجور والرواتب نتيجة الزيادة المطلقة في الأجور والرواتب.

وستكمالا لطريقة البحث والتحليل المستفيضة يجري في المرحلة الأخيرة بيان اثر لمؤشرات الأساسية على مقدار الأجور والرواتب، وهذه المؤشرات هي:

١. التغيرات في حجم المبيعات وتأثيرها على اجمالي الأجور.

٢. التغيرات في مقدار إنتاجية العمل وتأثيرها على اجمالي الأجور.

٣. التغيرات في متوسط الأجور الاجمالية.

وتحقيق اثر المؤشرات السابقة يتم استخدام الصيغة الاتية:

دت:

= = الأجور

ء ب = المبيعات

ء ج = متوسط الأجور

ء ب ع ١ = مبيعات العامل الواحد

وف تم الوصول الى الصيغة رقم (١) بالتعويض في الصيغ الاتية:

ع × م ج(٢)

التحليل الماليد. سالم مجد عبود و د. احمد فهمي
م ب
ر۳) = ن ع ن=
م ب ع ۱
ولبيان استخدام الصيغة رقم (١) سنقوم بتطبيقها على بيانات الجدول رقم (٣) وسنحصر
على النتائج الآتية:
١. تأثيرات التغيرات في حجم المبيعات على اجمالي الأجور =
0 £ 7 9 × 7 1 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1
= ٤٩٨٣ الف دينار نمو الأجور نتيجة زيادة المبيعات في ٢٠١٠
Y #4.V
٢. تاثير التغيرات في مقدار إنتاجية العمل على اجمالي الأجور =
ofva × YIA.I.
= ٢٠٠٦ الف دينار زيادة الأجور نتيجة زيادة إنتاجية العمل
Y V V . £
٣. تاثير التغيرات في متوسط الأجور على اجمالي الأجور =
9 £ × 11 / . 1 .
= ٣٠٠٦ الف دينار زيادة الأجور نتيجة زيادة إنتاجية العمل
Y V V . £
كانت نتيجة تأثير العوامل السابقة على اجمالي أجور ورواتب سنة ١٠ ٢٠كما ياتي:
٤. تاثير زيادة مبيعاتسنة ٢٠٠١ = ٣٥٧٨ - ٣٥٧٨ = ١٤٠٥ دينار
٥. تاثير نمو إنتاجية العمل لسنة ٢٠٠١ على سنة ١٩٩٧ =
۲ ۰ ۳ ۶ – ۳ ۸ ۹ ۶ = (۷۷۲) دینار
الأجور في سنة ٢٠١٠
= ۹۰۰۰۶ = دینار
متوسط عدد العاملين في سنة ٢٠١٠ ٢٠١٠

٧٤.

ž -

تأثير متوسط الأجور لعام ٢٠١٠ عنسنة ١٩٩٧ = ٧٠٧٧ - ٤٣٠٦ = ٢٧٧١ دينار الجمالي الزيادة في الأجور والرواتب لعام ٢٠٠١ عنسنة ١٩٩٧ = ٣٤٩٩ دينار مما تقدم يتضح الآتي:

١. زيادة إنتاجية العمل أدت الى تخفيض مصروف الأجور والرواتب بمبلغ ٦٧٧ الف يينار، أي بنسبة ٣١١ من المبيعات.

٢. زيادة عدد العاملين أدت الى زيادة مصروف الأجور والرواتب بمبلغ ٧٢٨ الف دينار
 ١٤٠٥).

آ. زيادة متوسط الأجور والرواتب أدت الى زيادة هذا المصروف بمبلغ ٢٧٧١ الف
 ينار، أي بنسبة ١٠٢٧ %.

وفي الختام لابد من الإشارة الى ان الأجور والرواتب في الشركة موضع البحث قد زادت عريفة لا تتوافق مع زيادة إنتاجية العمل، حيث من الملاحظ ان متوسط اجر العامل أولحد للمدة من ١٩٩٧ – ٢٠٠١ ارتفع بنسبة ١٤.٣% بينما الإنتاجية للعامل الواحد ولنس المدة قد ازدادت ١٥٠٧% أي ان الزيادة في اجرة العامل كانت اكثر من الإنتاجية مشار ٤ مرات ، وهذا يدل على ان الزيادة في الأجور والرواتب في هذه الشركة كانت عبدة عن الأسس الاقتصادية العلمي، مما يستدعي وضع ضوابط جديدة للأجور وشكافات غير المعمول بها في هذه الشركة. أي ربط الزيادة في الأجور بنسق يتلائم مع ريادة في الانتاجية.

-

⁻ وليد الحيالي ، مصدر سابق . ص ١٧٣ بتصرف ٢٤١

الفصل الثاني عشر دور التحليل المالي في التخطيط وصناعة واتخاذ القرار

تمهيد

عند العودة لتعريف واهداف واهمية التحليل المالي سنجد انها ليست غاية بحد ذاتها بل هي وسيلة لدعم الادارة في تحقيق وظائفها واهدافها كل حسب مجال عمله. والتحليل المالي ياتي بعد اعاد التقارير المالي والتي يفترض تعكس الواقع ولكن عملية تحليلها وتجزئتها وربطها بمؤشرات سوف تمكن الادارة من معرفة نقاط القوة والضعف وبالتالي تصيحيح مسار عملية التخطيط واتخاذ القرار.

وسيركز هذا الفصل على اثر التحليل المالي على كل من التخطيط وصناعة القرار ومن خوستاول في الفصل اللاحق حول علاقة التحليل الماني على الرقابة كوظيفة ادارية على المنابية.

ماهية العملية الادارية

عرف الإدارة بأنها عملية التخطيط واتخاذ القرار، والتنظيم، والقيادة، والتحفيز، والرقابة، التي تمارس في حصول المنظمة على الموارد البشرية، والمادية، والمالية، والمعلوماتية ومزجها، وتوحيدها، وتحويلها إلى مخرجات، بكفاءة، لغرض تحقيق أهدافها والتكييف مع بيئتها (الفاعلية). وهناك وظائف الإدارة هي المهام الموكلة إلى أي مدير ليتمكن من حقيق الأهداف المطلوبة منه، ولابد أن يكون التصنيف هناسنة، بمعنى إننا لا نتحدث عن جزئيات المهمة وإنما نتحدث عن مهمة يقوم بها المدير أيا كان موقعه. وقد اختلف الأكاديميون والممارسون الإداريون في تصنيفاتهم لوظائف الإدارة، إلا أنهم اجمعوا على تلث وظائف هي: التخطيط، والتنظيم، والرقابة. ويراها البعض بانها تتمثل بالتخطيط، والتقليم، وإدارة الموارد البشرية (التوظيف)، والقيادة والتوجيه، والتنسيق، والرقابة،

تعملية الإدارية هي عبارة عن مجموعة من الوظائف والأنشطة التي يقوم بتنفيذها أي تخص إداري ، من أجل تحقيق الأهداف التي تضعها أية مؤسسة أو شركة من الشركات،

وتضم العملية الإدارية عمليات مرتبطة مع بعضها البعض، يتم تجزئتها لتسهيل دراسته وتطبيقها على أرض الواقع، كما وتتأثر هذه العملية بعدة عوامل مختلفة منها العوامل الإنسانية كالقدرات، والمهارات الشخصية في تأدية نشاط معين، والعوامل الغنية وشي تشمل الأسس، والقواعد، والإمكانات المادية التي يلجأ إليها الإداري من أجل تحقيق الأهداف المنشودة. وتتكون العملية الادارية من اربعة عناصر هي: التخطيط والتشم و(التوجيه والقيادة) والرقابة حيث تركز الإدارة على جعل الآخرين ينفذون الأعمال المؤية إلى تحقيقالأهداف.

اثر التحليل المالي في عملية التخطيط واتخاذ القرار

كي نعرف كيف تؤثر نتائج التحليل المالي على وظيفة التخطيط واتخاذ القرار، مس يستوجب ان نتعرف على ماهية التخطيط وإنواعه وإجراءاته والفرق بين التخطيط الملي والتحليل المالي مع الاشارة الى عملية صنع الفرار.

ماهية التخطيط ومقوماتها

تعد وظيفة التخطيط من الوظائف الرئيسة وقلب العملية الادارية ولا يمكن الشروع بو نشاط او فعالية بدون التخطيط واتخاذ القرار المناسب ، مع العلم ان التخطيط ليس عملة اعتباطية بل تعتمد العقلانية والمنطق من خلال مجموعة من المبادئ والقواعد ، كما تمر بمراحل متنوعة ومتسلسلة ومترابطة، وتعتمد على طبيعة الهدف ومدى توفر المعلومات والبيانات عن الهدف والبيئة والموارد والوسائل المتاحة.

فالتخطيط يعرف بانه الوظيفة الرئيسة في الادارة التي تهتم بتطوير الاهداف لكر المستويات ومن ثم تحديد طرائق انجاز تلك الاهداف او هي عملية وضع أهداف المنظمة وتحديد الوسائل اللازمة للوصول اليها بأحسن الأحوال او بعبارة اخرى، فالتخطيط يعن عملية ذهنية منهجية منظمة تتضمن من بين امور كثيرة دراسة وفحص المتغيرات البيئية وتصور الاتحاهات المستقبلية ، ومن ثم تحديد رسالة المنظمة. وإهدافها المستقبلة ومن ثم تحديد النشاطات والفعاليات والموارد والموازنات والخطط التشغيلية والخط

تتحليل الماليد. احمد فهمي

تكتيكية وانجاز الاعمال والنشاطات، وتبرز الاهمية من عدة أبعاد وفي مختلف مجالات لحياة أهمها:

- أ. يؤدي الى وضع اهداف واضحة ومحددة.
- ب. يحدد مراحل العمل والخطوات الواجب اتباعها لتحقيق الأهداف.
- ج. يهتم بتوفير الإمكانيات المختلفة المطلوبة وسبل الحصول عليها وتوفيرها.
 - -. يحقق الرقابة عند التنفيذ ويسهل المتابعة ومعالجة المشكلات.
 - ه. يحقق نوعاً من الأمن النفسي للأفراد والجماعات والمؤسسات.
 - و. عملية فكرية تتبع المنهج العلمي في دراسة المشكلات وحلها.

مراحل وخطوات عملية التخطيط

- من المعلوم ان عملية التخطيط ليست اجراء روتيني اواجراء بسيط يمكن انجازه من تخص ما او يعتمد غلى خطوة واحدة بل نجد ان كل الادبيات تجمع على عدد من لخطوات الرئيسة وتتفق تقريبا رغم ان هناك خلاف بين طريق عرضها ولكن من ناحية تسلسل المنطقي والترتيبي هي واحدة فضلا عن كونها مترابطة ومتكاملة، وهناك من جعلها اربعة او سبعة او خطوات رئيسة بضمنها خطوات فرعية تمر عملية التخطيط حربع مراحل ، وهي:
- ا. المرحلة التمهيدية . وهي المرحلة التي تتمثل بتحديد الأهداف التي تسعى الخطة لعامة للمنظمة لتحقيقها ويكون تحديد هذه الأهداف مبنياً على ما يتوافر من إمكانيات عادية وبشرية، والتأكد منها ومراجعتها قبل تأكيدها في الشكل النهائي
- ب. المرحلة التفصياتية . وفي هذه المرحلة يتم رسم الأهداف وتحديدها في كافة عجالات التي تضمها خطة المنظمة بكل دقة وشمول وتفصيل، وتكون هذه المرحلة مثابة البداية الفعلية لبدء تنفيذ الممارسات الفنية . ورسم أبعاد الإطار الخاص بخطة لمنظمة والتفرع بالخطط في كافة المجالات الفرعية.

2

ج. مرحلة رسم الخطة وإقرارها . للبدء بمناقشة هذه الخطة بعد أن ينتهي الحال بها في الصورة النهائية، التي يرسمها جميع أصحاب العلاقة بعمليتي التخطيط والتنفيذ والسعي لإدخال بعض التعديلات المناسبة عليها إن لزم الأمر . البدء بتوزيع المهام على أصحال العلاقة بها وإيكال جميع الإجراءات التي يتوجب عليهم إنجازها سعياً لتحقيق الأهناف المنشودة.

د. مرحلة التنفيذ التقويم والمتابعة.

الفرق بين التخطيط المالي والتحليل المالي

ويعد كلا من عملية التحليل المالى وعملية التخطيط المالى من أهم وظائف ومسئوليات المدير المالى في أي منشأة فضلا عن دوره المهم في موضوع الرقابة المالية، ان احتى الوظائف المهمة للمدير المالي، فضلا عن التحليل ، هي التخطيط ، ذلك لان التخطيط يمثل الحدود المشتركة بين القرارات الاستثمارية والمالية.

ولما كان التحليل هو دراسة التنفيذ الحالي لمعرفة كفاءة الاداء، فانه في الوقت نفسه في بيد المدير لمعرفة مكامن القوة والضعف في التطبيق ، وبالتالي يشكل جهاز انذار مبكر لمواجهة المشاكل التي قد تظهر خلال عمل الوحدة الاقتصادية ، فضلا عن اتاحته لامكانية المقارنة المفيدة مع الوحدات الاقتصادية العاملة في نفس القطاع ، لذا فلن التحليل المالي سوف يمكن المدير المالي الاستفادة من النتائج التي يتوصل البه كمدخلات في عملية التخطيط لتحقيق الاستخدام الامثل للموارد المتاحة (استخدام الموارد لتحقيق اعلى انتاج ممكن مع المحافظة على جودة المنتج وخفض التكاليف الى ادنى حدمكن، وبالتالي تحقيق اقصى الارباح الممكنة او تحقيق الاهداف المرجوة في الوحدات الاقتصادية غير الهادفة للربح).

والتخطيط باعتباره احدى الوظائف الادارية المهمة فانه يمثل نظرة الادارة للمستقبل، لذ فقد عرف بانه تلك الوظيفة الادارية التي تشمل اختيار المدير للوسائل التي يسترشد به في تنسيق العمل الجماعي في ظل البدائل المتاحة، كما يمكن تعريفه بانه اتخاذ القرارات قبل بدا النشاط المطلوب عمله، او تعريفه بانه اتخاذ قرار مسبق لما يراد عمله.

تخطيط المالي نوع من أنواع التخطيط الذي يهتم بكيفية الحصول على الأموال اللازمة مشروع من مصادرها المختلفة بأقل التكاليف و أفضل الشروط كما يهتم بكيفية استثمار عن الأموال بحيث تحقق أفضل و أعلى العوائد للمشروع و بأقل الأخطار فالتخطيط الحتى هو تخطيط الاحتياجات المالية المستقبلية من الارباح عن طريق : (تحليل اى حكلة وتحليل بدائل التعامل مع هذه المشكلة ونتائج اتباع هذه البدائل وتحديد افضل النعامل مع هذه المشكلة و اختيار احد البدائل ورسم الخطة النهائية بناء على هذا المختارويكون ذلك باتباع أسلوبين أو طريقين هما :

- ١. تخطيط الاحتياجات المالية طويلة الاجل (التنبؤ المالي)
- ٢. تخطيط الاحتياجات المالية قصيرة الاجل (الميزانية التقديرية)

التحليل المالي سبق تم تعريفه التحليل المالي هو فحص القوائم المالية والبيانات المشورة لمؤسسة معينة ل مدة أو فترات ماضية قصد تقديم لمعلومات التي تفيد المؤسسة عكن يمكن بلورته بانه:

- هو دراسة نقاط القوة والضعف في المشروع.
- باستخدام تحليل النسب المالية واعداد قائمة الاموال.
 - نقاط القوة لاستخدامها لاقصى درجة.
- نقاط الضعف لاتخاذ الاجراءات التصحيحية بشأنها.

بعبر التحليل المالي تشخيصا لحالة أو لوظيفة مالية في المؤسسة خلال دورة إنتاجية معينة أو خلال عدة دورات،وهذا لمن لهم علاقة بالمؤسسة كرجال الأعمال، بنوك، ستمرين بهدف إظهار كل التغيرات التي تطرأ على الحالة المالية وبالتالي الحكم على عياسة المالية المتبعة واتخاذ الإجراءات التصحيحية اللازمة.أما التخطيط المالي هو الس نجاح المدير المالي وتتخذ الخطة المالية صورا عديدة لكن الخطة الجيدة هي التي خدد نقاط القوة ونقاط الضعف في المشروع كما أننا لايمكن أن نهمل دور التحليل المالي في هذا النجاح.

100

اهداف التخطيط المالي

التخطيط المالي هو التعبير الكمي للقرارات الادارية المستقبلية، التي تسعى ادارة الوحدة الاقتصادية لتحقيقها في ظل التخطيط المالي ، والذي تهدف منه الادارة تحقيق ما ياتي :

- 1. الاعداد للمستقبل [تقديرات المبيعات والمصاريف التشغيلية والراسمالية أي اعداد الموازنات التخطيطية التقديرية .
 - ٢. التنسيق بين انشطة الادارات المتلفة.
 - ٣. تنمية روح العمل الجماعي.
- ٤. تخفيف العبء الاداري من خلال ايضاح الكثير من جوانب الخطط الموضوعة.
- تحقيق الرقابة: مقارنة الاداء الفعلي بالاداء المخطط لغرض تحديد الانحرافات ومعرفة اسبابها والعمل على معالجتها.
- تقليل التكاليف: استبعاد الانشطة والاعمال والمصاريف غير الضرورية او العمل
 على تقليلها.

مراحل التخطيط المالي

للتخطيط المالي عدد من المراحل او الخطوات لابد للمدير المالي من اتباعها هي :

- ١. وضع الاهداف [اهداف قصيرة الاجل- اهداف بعيدة الاجل].
- وضع السياسات المالية [مجموعة المفاهيم او البيانات ترسمها وتحددها الوحدة الاقتصادية ليسترشد بها المديرون الماليون عند اتخاذ قراراتهم المالية].
- 7. اعداد الموازنات [مجموعة بيانات رقمية بالنتائج المتوقعة في ضوء المعلومات المتاحة امام المديرين الماليين].
- ع. صياغة الاجراءات والقواعد المالية التي تحول السياسات والموازنات الموضوعة الى برامج او تفاصيل دقيقة.
 - وضع البرامج المالية [هي مجموعة مترابطة من السياسات والاجراءات الدقيقة والمفصلة مرفقة بالموازنات].

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

 قضع الاستراتيجيات [خطط تضعها ادارة الوحدة الاقتصادية لمواجهة ظروف غير متوقعة او لمواجهة خطط منافسيها].

ولما كان التخطيط يدور حول المستقبل ، فهو يستد الى معلومات غير مؤكدة عن الاوضاع المستقبلية التي يمكن التنبؤ ببعضها (باستخدام مجموعة من وسائل التنبؤ) ، كا فان المخطط يلجا بشكل كبير الى الاعتماد على الافتراضات للاوضاع المتوقعة، حصة عندما يكون التخطيط لمدد طويلة، مما يجعل درجة دقة المعلومات تتناقض بتباعد و تزايد امد المدة التخطيطية مما يدفع الوحدات الاقتصادية الى تحسين ادوات التنبؤ ولمراجعة المستمرة لخططها، لذا فان ذلك يتطلب ان تكون الخطط الموضوعة مربو حرجة تسمح بالتعديل والتطوير حسب تغير الظروف سواء كانت ظروف داخلية او خارجية وسواء رغبة بذلك المديرين ام لم يرغبوا، او ترتب عن ذلك نشوء او توقف كانت مالية.

قياس الربح Profit Measurement

ما كان الربح هو الهدف الذي تسعى الوحدات الاقتصادية لتحقيقه ، لذا فهو الاساس عملية التخطيط ، ولكن هدف الربح لا يكون أساساً للتخطيط الا اذا امكن قياسه ، ومن طرائق قياس الربح هو العائد على المبيعات أي نسبة الربح الى المبيعات ، لذا فان الهدف من تخطيط الربح هو تحقيق ربح (صافي الدخل) يعادل نسبة من المبيعات ، غير ان مده الطريقة في قياس الربح تهمل حجم الاموال المستثمرة مما يؤدي الى عدم اعطاء صورة واضحة عن كفاءة استخدام الاموال المتاحة والمستثمرة في الوحدة الاقتصادية، كما لا يمكن اعتمادها مؤشر للمقارنة بين اداء وحدتين اقتصاديتين ، فمثلاً لو كانت الشركتين من ص تحققان نسبة ٢٠% كعائد على المبيعات، فالسؤال المطروح أيهما أفضل؟.

فياس العائد على الاستثمار:

عِشَ العائد على الاستثمار ما تحققه الاموال المستثمرة من ارباح، لذا فانه يعد مؤشر مهم معرفة مدى كفاءة اداء الوحدات الاقتصادية ، وبالتالي فان قياسه يمكن الوحدات

-

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

الاقتصادية من اعتماده في عملية التخطيط، ولتوضيح ذلك نفترض ان الشركة س تستثمر ٢٠١٧٠٠ دينار وان حجم مبيعاتها ٢٠١٧٠٠ دينار، وان صافي دخلها يعادل ٢٠٠٠٠ دينار، في حين ان الشركة ص تستثمر ٢٠١٧٠٠ دينار، وحجم مبيعاتها بلغ ٢٠٠٠٠٠ دينار، وان صافي الدخل بلغ ٨٠٠٠٠ دينار، فإن العائد على المبيعات هو:

الشركة س = ۱۰۰۰ × ۲۰۰۱ = ۲۰۰۰ الشركة

Y . 1 V . .

الشركة ص = ۸۰۰۰۰ × ۲۰ = ۲۰ %

او العائد على الاستثمار فهو:

 Υ ، = ۱۰۰ × $\frac{t}{1}$ الشركة س = $\frac{t}{1}$ ۲۰۱۷۰۰

الشركة ص = ۸۰۰۰۰ × ۲۰۰۰ = ۶۰%

ومما تقدم يلاحظ ان كلا الشركتين تحققان نفس العائد على المبيعات ولكنهما يختلفان في العائد على الاستثمار ، ويعود ذلك الى العلاقة بين حجم المبيعات والاستثمارات حيث يلاحظ دوران راس المال (الاموال المستثمرة) في الشركتين بلغ:

الشركة س = ۲۰۱۷۰۰ × ۱۰۰ = ۱۰۰%

Y . 1 V . .

**الشركة ص = ** د ۲۰۱۷ مى الشركة ص

ويمكن توضيح هذه العلاقة باستخدام المعادلة الاتية:

العائد على الاستثمار = صافي الدخل (الربح) × المبيعات المبيعات الاستثمارات

ويلاحظ ان هذه المعادلة تاخذ بنظر الاعتبار كل من التكاليف والايرادات في تحب صافي الدخل ، أي علاقة التكاليف بالمبيعات ، كما تاخذ بنظر الاعتبار علاقة المبيعات بحجم الاستثمار ، ذلك لان تحسين العائد على الاستثمار يتطلب :

تحليل الماليد. احمد فهمي

- 1. زيادة صافي المبيعات.
 - -. تخفيض التكاليف.
 - ٣. تخفيض الاستثمار.

الله التحليل المالي على صناعة القرار

في البدء الأبد من معرفة ماهية صناعة القرار قبل معرفة العلاقة بين التحليل المالي وصناعة القرار.

تعریف صناعة القرارات وانواعه Decisions Making

خاذ القرارات هو محور العملية الإدارية ، ذلك أنها عملية متداخلة في جميع وظائف الدارة ونشاطها ، رغم تعدد التعاريف التي قدمت لتعريف القرار إلا إنها تنبع من حقلين معرفة العلمية هما : حقل الإدارة العامة وحقل العلوم القانونية. ففي الحقل الأول تدور تعاريف حول معنى أن القرار هو : عملية اختيار بديل من مجموعة بدائل للتوصل إلى في المناسب بشأن موضوع معين. أما في الحقل الثاني فان القرار يعرف على انه :

تعرار يعتمد بصفة جوهرية على الخبرة الشخصية ومقدرة الحكم والتبصر السليم في المأخيات المناهج والنظريات المناهج والنظريات المناهم في عملية اتخاذ القرار في ضوء الاساليب الكمية وبحوث العمليات ودعم نظم المعاومات دعم القرار.

من له حق اتخاذ القرار

المعلوم أن متخذي القرارات هم الأشخاص القانونية التي لها حق اتخاذ القرار، ولمواقف المختلفة منها ، والأشخاص القانونية هما شخصان :شخص طبيعي وهو النسان عندما يكون كامل الأهلية ، وشخص معنوي ، وهو المؤسسات التي تتمتع عندما يكون كامل الأهلية ، وشخص المعنوي ، وهو المؤسسات التي تتمتع عند أدارة شؤونها ، ولها ناطق باسمها هو المدير والرئيس الإداري الأعلى.

التحليل الماليد. احمد فهمي أنواع القرارات

لقد ظهربت عدة تقسيمات لأنواع القرارات ومن وجهات نظر مختلفة ، حيث هناك من يرى أن القرارات تنقسم بالاعتماد على التصنيفات الاتية :

أ. أنواع القرارات حسب الجهة التي تتخذ القرار: قرارات فردية وقرارات جماعية، أو قرارات مركزية وأخرى لامركزية.

ب. أنواع القرارات حسب المجال الذي يتخذ فيه: القرار الأخلاقي ، القرار التعليمي المنهجي ، القرار الشخصي ، القرار المهني ، القرار الإداري ، القرار السياسي.

ج. أنواع القرارات حسب طبيعة الموقف: القرارات في ظروف التأكد والمخاطرة وعدد التأكد ، القرارات المبرمجة والقرارات غير المبرمجة .

د. أنواع القرارات حسب أهمية القرار: القرارات الملحة والمؤجلة ، قرارات روتينية - رئيسية ، ملحة ، مشكوك فيها ، استشارية.

وفئة أخرى تقسم القرارات إلى قرارات تقليدية وغير تقليدية وكما ياتي :

أ. القرارات التقليدية : وتشمل

أولاً. القرارات التنفيذية: وهي تتعلق بالمشكلات البسيطة المتكررة كتلك المتعلقة بالمضور والانصراف وتوزيع العمل والغياب والإجازات، وكيفية معالجة الشكاوي. وهذا النوع من القرارات يمكن البت فيه على الفور نتيجة الخبرات والتجارب التي اكتسبه المدير والمعلومات التي لديه.

ثانياً. القرارات التكتيكية: وتتصف بأنها قرارات متكررة وإن كانت في مستوى أعلى من القرارات التنفيذية وأكثر فنية وتفصيلا. ويوكل أمر مواجهتها إلى الرؤساء الفنيين والمتخصصين.

ب. القرارات غير التقليدية : وتشمل

أولاً. القرارات الحيوية: هي تتعلق بمشكلات حيوية يحتاج في حلها إلى التفاهم والمناقشة وتبادل الرأي على نطاق واسع ،وفي مواجهة هذا النوع من المشكلات يبادر المدير - متخذ القرار - بدعوة مساعديه ومستشاريه من الإداريين والفنيين والقانونيين إلى اجتماع

185 -

تحليل الماليد. احمد فهمى

بعد لدراسة المشكلة، وهنا يسعى المدير لإشراك كل من يعنيهم أمر القرار من جميع الأطراف في مؤتمر وإن يعطيهم جميعا حرية المناقشة مع توضيح نقاط القوة والضعف. ثنباً. القرارات الإستراتيجية : وهي قرارات غير تقليدية ،تتصل بمشكلات إستراتيجية وذات بعاد متعددة ، وعلى جانب كبير من العمق والتعقيد، وهذه النوعية من القرارات تتطلب لبحث المتعمق والدراسة المتأنية والمستفيضة والمتخصصة التي تتناول جميع الفروض والاحتمالات وتناقشها.

تعوامل المؤثرة في اتخاذ القرار ومراحله

هاك من يرى أن هناك ثلاث مجموعات من العوامل تؤثر في عملية اتخاذ القرار وهي: أ. العوامل الشخصية أو التكوين النفسى والاجتماعي لمتخذ القرار.

ب. العوامل الاجتماعية التي تصف البيئة الاجتماعية التي يتخذ في إطارها.

ج. العوامل الحضارية أو الثقافية التي تصف الأساليب والعادات والتقاليد التي تحكم الأفراد والجماعات في تصرفاتهم في مجتمع معين.

هذاك الكثير من العوامل التي تؤثر بشكل مباشر أو غير مباشر في اتخاذ القرار. ويمكن تفيم تلك العوامل إلى قسمين:

- · عوامل نفسية وشخصية.
- عوامل تتعلق بمتغيرات الموقف نفسه .

تصعوبات التي تعترض عملية اتخاذ القرارات:

وَجه عملية اتخاذ القرار الكثير من الصعوبات والمشكلات التي من أهمها ما ياتي أ. صعوبة إدراك المشكلة وتحديدها بدقة.

- ب. عدم القدرة على تحديد الأهداف التي يمكن ان يحققها اتخاذ القرار .
 - ج. عدم القدرة على تحديد المزايا والعيوب المتوافرة لكل بديل.
 - د. نقص المعلومات أو عدم دقتها وصحتها.
- ه. عدم تخصيص الوقت الكافي للتعرف على المشكلة ودراسة البدائل المتاحة.

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

مراحل اتخاذ القرار

معظمنا يتفق أن القرار الجيد هو القرار الذي تمت دراسته جيدا قبل إصداره، بمعنى ألق أن نتخذه فإننا نكون قد درسنا جميع الخيارات المتاحة لنا ونظرنا في كل ناحية وفيم كل مضمون من مضامينه. ومهما يكن فأن عملية اتخاذ القرار تمر بالمراحل الاتية :

أ. المرحلة الأولى: تشخيص المشكلة:

من الأمور المهمة التي ينبغي على المدير إدراكها هي تحديده لطبيعة الموقف الذي حق المشكلة ، ودرجة أهمية المشكلة وعدم الخلط بين أعراضها وأسبابها والوقت الملاحلت للتصدي لحلها واتخاذ القرار المناسب بشأنها.

ب. المرحلة الثانية: جمع البيانات والمعلومات:

إن فهم المشكلة فهما حقيقيا واقتراح بدائل مناسبة لحلها يتطلب جمع البيانات والمعلومات ذات الصلة بالمشكلة محل القرار، ذلك أن اتخاذ القرار الفعال يعتمد على قدرة المدير في الحصول على اكبر قدر ممكن من البيانات الدقيقة والمعلومات المحايدة والملائمة زمن من مصادرها المختلفة ،ثم يقوم بتحليلها تحليلا دقيقا ، ويقارب الحقائق والأرقام ويحرمن ذلك بمؤشرات ومعلومات تساعده في الوصول إلى القرار المناسب.

ج. المرحلة الثالثة : تحديد الحلول المتاحة وتقويمها :

ويتوقف عدد الحلول وبوعها على عدة عوامل منها (وضع المؤسسة ، والسياسات التي تطبقها، والفلسفة التي تلتزم بها، وإمكانيتها المادية، والوقت المتاح أمام متخذ القرار- واتجاهات المدير - متخذ القرار - وقدرته على التفكير المبدع) الذي يعتمد على التفكير ألابتكاري الذي يرتكز على التصور والتوقع.

د. المرحلة الرابعة : اختيار الحل المناسب للمشكلة:

وتتم المفاضلة بين البدائل المتاحة واختيار البديل الأنسب وفقا لمعايير واعتبارت موضوعية ، واهم هذه المعايير:

اولاً . تحقيق الحل للهدف أو الأهداف المحددة .

ثانياً . اتفاق الحل مع أهمية المؤسسة وأهدافها وقيمها وإجراءاتها،

تحليل الماليد. احمد فهمي

تَنا . قبول أفراد المؤسسة للحل واستعدادهم لتنفيذه.

عا . درجة تأثير الحل في العلاقات الإنسانية بين أفراد المؤسسة.

حسأ . درجة السرعة المطلوبة في الحل.

_نسأ. مدى ملائمة كل حل مع العوامل البيئية الخارجية.

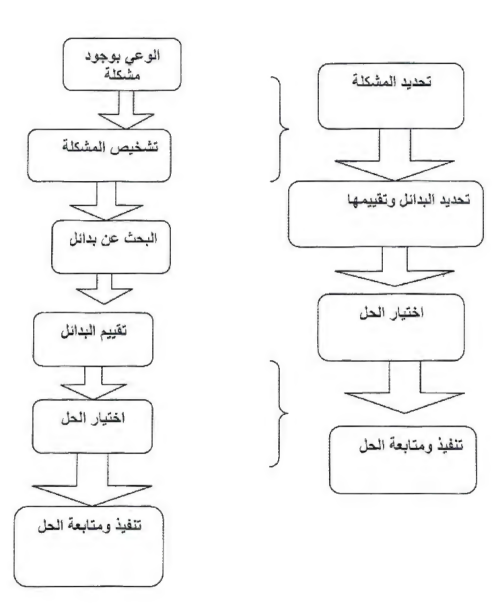
_ عاً. القيم وأنماط السلوك وما يمكن أن تفرزه هذه البيئة من عوامل مساعدة أو معوقة كريديل.

تمنأ المعلومات المتاحة عن الظروف البيئية المحيطة.

تسعاً. كفاءة الحل والعائد الذي سيحققه أتباع الحل المختار.

ه. المرحلة الخامسة : متابعة تنفيذ القرار وتقويمه :

جب على متخذ القرار اختيار الوقت المناسب لإعلان القرار حتى يؤدي القرار أحسن المائح، وعندما يطبق القرار المتخذ، وبظهر نتائجه يقوم المدير بتقويم هذه النتائج ليرى حجة فاعليتها، ومقدار نجاح القرار في تحقيق الهدف الذي اتخذ من اجله. ورضح الشكل التالى الخطوات المختصرة والتفصياتية لعملية اتخاذ القرار.



شكل رقم (٣) يبين الخطوات المختصرة والتفصيلية في اتخاذ القرار للدكتور أحمد ما هر -اتخاذ القرار بين العلم والابتكار - ص٧٤

5

التحليل الماليد. احمد فهمى

أنواع القرارات المالية من منظور التحليل المالي

تقوم إدارة الوحدة الاقتصادية باتخاذ العديد من القرارات لتحديد الأعمال أو الأهداف التي خرغب في تحقيقها، وكثيراً ما تجد الوحدة الاقتصادية نفسها أمام العديد من البدائل عند لقيام بالنشاط الاقتصادي المخطط لها مما يتطلب المفاضلة بين تلك البدائل لاختيار لبديل المناسب الذي يؤدي إلى اتخاذ القرار المناسب والرشيد الذي يحقق أهداف الوحدة لاقتصادية.

ولما كانت كافة القرارات التي تتخذها الوحدات الاقتصادية لها تأثير مالي ، لذا فان المفكرين الماليين يختلفون في تقييم القرارات المالية ، وبالتالي الاختلاف في تقسيم وظائف الإدارة المالية، فالبعض منهم يقسم القرارات المالية إلى خمسة أنواع هي:

- ا. قرارات الاستثمار: تحليل وتقييم بدائل الاستثمار وكيفية احتساب تكلفة الفرصة للأموال وتكلفة الفرصة البديلة وأسس حساب مخاطرة الأعمال.
- ٢. قرارات هيكل التمويل وتكلفة الأموال: دراسة هيكل التمويل للوحدات الاقتصادية في ضوء الهياكل االتمويلية للوحدات العادلة في نفس النشاط ودراسة معدلات النمو.
- قرارات التمويل طويلة الأمد: دراسة وتحليل مصادر التمويل طويلة الأمد وكفاءة
 ستخدام الأموال وتكلفة التمويل.
- قرارات التمويل قصيرة أو متوسطة الأمد : تحليل الاثتمان التجاري والائتمان المصرفي وتحليل اقتصاديات استئجار الموجودات (الموجودات).
- و. قرارات إدارة رأس المال العامل: دراسة رأس المال العامل وكيفية إدارة النقدية (رفع كفاءة تحصيل المقبوضات وبرمجة المدفوعات) وتحليل الائتمان (شروط الائتمان ومدته والربح الناتج عن زيادة المبيعات نتيجة منح الائتمان والمخاطر المتوقعة) وإدارة المخزون (مستوياته والحجم الاقتصادي للطلب وتوقيت الطلب) وإدارة الاستثمارات قصيرة الأمد. أما البعض الآخر فيقسمها إلى أربعة أنواع هي:

۱- قرارات الاستثمار: وهي القرارات المتعلقة بالموجودات سواء كانت قرارات تتعلق بالموجودات المادية بالموجودات المالية مثل النقد والأوراق المالية والمدينون، أم تتعلق بالموجودات المادية

100

كالمخزون أو الإنشاءات أو المكائن، حيث يواجه المدير المالي. مشكلة الاختيار بير الموجودات وكيفية توجيه الاستثمار والموازنة بين الموجودات بما يحقق العائد المطلوب فمثلاً في حالة الاستثمار في الموجودات الثابتة (طويلة الأجل) يتطلب اتخاذ مثل ها القرار القيام بالعديد من الأنشطة تبدأ بتحديد بدائل الاستثمار الخاصة بالربحية وقيار مخاطر الاستثمار ومتابعة تنفيذ خطة الاستثمار وإعادة النظر في قرارات التخصيص في حالة ظهور مؤشرات أو بيانات جديدة أو انخفاض ربحية الموجود عن المخطط مما يهنئ اقتصاديات تشغيله في المستقبل.

Y - قرارات التمويل: وهي تلك القرارات التي تتعلق بكيفية تخصيص الموارد والأموال التي تحتاجها الوحدات الاقتصادية، وتحديد مصادر التمويل التي سوف يتم الاعتماد عليها في توفير تلك الأموال سواء كانت مصادر قصيرة الأمد كالائتمان التجاري والائتمان المصرفي، أو مصادر طويلة الأمد مثل القروض والأسهم والسندات، وإن هذه القرارات تأخذ بنظر الاعتبار العوامل الآتية:

أ- هيكل التمويل وتركيبه.

ب- مدى الاستفادة أو العائد المتوقع.

ج- التكلفة .

د- الوقت.

ه- التوزيعات النقدية.

٣- قرارات التحليل والتخطيط: إن هذا النوع من القرارات يمثل الحدود المشتركة بين التمويل والاستثمار، حيث يساعد التحليل في تقويم الأداء الحالي للوحدة الاقتصادية وبواسطته يستطيع المدير المالي من مواجهة وتحديد المشاكل المحتملة ، لأنه يمثل جهز الإنذار المبكر للوحدات الاقتصادية، كما يساعد أيضاً في مقارنة أداء الوحدات مع الوحدات العاملة في نفس النشاط أو القطاع.

أما التخطيط فانه يساعد في وضع الخطط المحتملة من خلال دراسة الاحتمالات في تحديد النتائج المطلوبة استنادا إلى المؤشرات المالية المتاحة.

:- قرارات توزيع الأرباح: وهي القرارات المتعلقة بسياسات توزيع الأرباح والتي يتم وضعها في ضوء تأثير تلك السياسات على مالكي الوحدة الاقتصادية وسلوكهم المستقبلي وخاصة فيما يتعلق بالاحتفاظ بالوحدة الاقتصادية أو التصرف فيها، مما قد يؤدي في عض الأحيان إلى انهيار قيمة الوحدة الاقتصادية وتعرضها للإفلاس.

وهُي ظل هذا التقسيم للقرارات المالية ، فان وظائف الإدارة المالية يمكن أن تقسم إلى:

'- التخطيط المالي: هو التعرف على الاحتياجات المالية للوحدة الاقتصادية من حيث لنوع والقيمة والوقت.

١- الرقابة المالية: تقييم كفاءة السياسات المالية ومدى ملائمتها لتحقيق الأهداف ودقة
 تغيذها، والتعرف على الانحرافات ومعالجتها في الوقت المناسب.

7- الحصول على الأموال واستثمارها: هو الاختيار المناسب من بين المصادر المتاحة تحويل ، واستخدامها بشكل اقتصادي داخل الوجدة الاقتصادية لتحقيق أهداف الوجدة لاقتصادية التي هي أهداف الوظيفة المالية.

ما دور القوائم والتقارير المالية في ترشيد القرارات الإدارية؟

تعتبر هذه القوائم والتقارير هي المادة الخام للقيام بعمليات التحليل المالي؛ و ذلك من جل ترشيد اتخاذ القرارات ، ورسم الخطط ، وترشيد وضع السياسات ، فضلا عن تقييم المابق ، واقتراح السياسات والاستراتيجيات والإجراءات والقواعد اللازمة لتحفيز الأداء وعلاج ما قد يكون هنالك من انحرافات ، وعمل خطط في المستقبل.

نظام التحليل المالي يوفر إمكانية التزود باحتياجات متخذ القرار من البيانات ومعلومات اللازمة لترشيد اتخاذ القرارات ؛ وذلك لأن كل تصرف وظيفي لابد وله جانب مني وفي هذا الصدد سوف نحدد الإطار العام للدراسة في عدة استفسارات

الى أي مدي تعكس بيانات القوائم والتقارير المالية واقعا حقيقيا ؟

فعن المؤكد أن فاعلية نتائج التحليل المالي ترتبط بما يتوافر من مصداقية ، وسلامة عنوائم المالية المعتمدة للتحليل ، أو بمعنى آخر كلما زادت الدقة و المصداقية في البيانات

6 a

المدرجة في القوائم والتقارير المالية محل التحليل، كلما توافر للإدارة أسسا أكثر موضوعة لترشيد اتخاذ القرارات.

٢. ما مدى الارتباط بين نوعية وخصائص القوائم المالية ، وبين كفاءة وفاعلية القرارات على المناك ارتباط موجب قوي بين توافر الخصائص الرئيسة ، والنوعية للمعلومات المحاسبة و بين كفاءة وفاعلية القرارات المالية المبنية على نتائج التحليل لتلك القوائم. ومن ثم فغت توافر كم المعلومات والبيانات المالية الموضوعية الدقيقة ذات التبويب والعلاقات المتراحة ، المرشدة للقيام بعمليات التحليل المالي ، بقدر ما يتوافر مؤشرات دالة تسهم بشكل واضح في توجيه و دقة ما يتم اتخاذه من القرارات .

٦. ما أهمية الاستعانة بأساليب وأدوات التحليل المالي ، في عملية اتخاذ القرارت
 بالمؤسسة؟

لقد أصبح هناك ثقة كبيرة في أوساط المديرين ومجالس الإدارات ، بخصوص أهية الاستعانة بأساليب وأدوات التحليل المالي في عملية اتخاذ القرارات المالية التي تتم في الوحدات الاقتصادية.

٤. إلى أي حد يتوافر للقائمين بعملية التحليل المالي ؛ الخبرات الكافية لتحقيق أقصى استفادة ممكنة من عمليات التحليل و التفسير لنتائج التحليل المالي ؟

بمعنى هل الأطراف المهتمة والقائمة بعملية التحليل المالي ؛ تتمتع بإلمام كافي حور كيفية استعمال النسب المالية وتفسير النتائج ، ومن الملازم أن تكون هناك تلك الخبرت والمهارات، كما يتوجب ضرورة الاقتناع بأهمية تطبيق تلك الأساليب بكفاءة للوصور للنتائج المرجوة . ولكن من الناحية الواقعية ؛ فقد تبين – من خلال فحص نتائج التحير للبيانات المالية في بعض المؤسسات – تبين وجود قصور بالفهم ،و التطبيق ، ومن ثه ضعف الربط ، والاستنتاج ، لما تم التوصل إليه من نتائج لخدمة القرارات . وهذا يحت ضرورة الاهتمام بالتدريب المتواصل ونقل الخبرات للقائمين بإعداد القوائم المالية ، والاستغانة والمحللين الماليين معا ، لتحقيق الجودة اللازمة في إعداد القوائم المالية ، والاستغانة المرجوة من عملية التحليل في خدمة القرارات.

2-

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

و. إلى أي حد يمكن للتحليل المالي ؛ توفير القدر الكافي من البيانات والمعلومات توافر
 دلالات معنوية مؤيدة لاتخاذ القرارات ؟

في هذا المقام ؛ لابد من الاعتراف بصعوبة توافر القدر اللازم بالدقة المطلوبة في كل الفروع والظروف وبالتكلفة المحتملة لترشيد كل القرارات ، ومن ثم فعلى الرغم من إمكانية نجاح نظام التحليل المالي في توفير الكثير من احتياجات متخذي القرارات من مؤشرات ودلالات مهمة تساعدهم في اتخاذ قرارات جيدة ؛ إلا أن الأمر لا يخلو من ندرة بشكل او آخر ، تفرض درجة ما من المخاطرة المحسوبة ؛ والتي توضح مدي جسارة و جراة متخذ القرار وتبرز أهمية القدرات والمهارات والخبرات الذاتية للمديرين. حيث كلما زادت المخاطرة زاد العائد.

قاعلية التحليل والعرض والإفصاح المالي ،
 وبين جودة و دقة اتخاذ القرارات ؟

ومن المؤكد وجود تلك العلاقة المعنوية الموجبة بين مدي الإفصاح المحاسبي و الدقة والشمول في عرض القوائم المالية ، وبين فاعلية القرارات الإدارية

الفصل الثالث عشر علاقةالتحليل المالي و الرقابة وتقويم الاداء

تعهيد

جق ان تم الاشارة في الفصل السابق الى العلاقة بين التحليل المالي والعملية الادارية. وتحديدا تم توضيح العلاقة والاثر للتحليل المالي على على وظيفتي التخطيط واتخاذ غرار، وهنا سنكمل تلك العلاقة والاثر مع الرقابة على الاداء. ويتضمن هذا الفصل عرضا لماهية الرقابة واهدافها وانواعها كمدخلسنة ومن ثم التعرف على الية والكيفية التي قرر بها التحليل المالي على الرقابة.

ولا : مدخل عام في ماهية الرقابة وعلاقتها بالتحليل المالي

رقابة وظيفة أساسية من وظائف الادارة لا بد من اعتمادها لغرض تحقيق سبل مواصلة لاتجاز بما ينسجم مع الأهداف المراد انجازها. كما تُعرَّف الرقابة بأنها : تنفيذ السلطة لمعتمدة على الإشراف على سلوك ما، أو تنظيم تطبيق العملية ذات الطبيعة الميكانيكية، ومن التعريفات الأخرى للرقابة التحقق من نجاح شيء ما؛ وذلك عن طريق تنفيذ مقارنة حموعة من المعايير. الرقابة : التأكد من ان العمل المنجز يكون مطابق لما هو مخطط له وكذلك قياس نتامج النشاط وتحديد الانحرافات وتحديد الالتزام بالمعاير الرقابية حبّ تعمل الرقابة على كشف الانحرافات والعمل على تصحيح كما تزود الاداره والمدراء تعنية راجعة تساعدهم على دقة وتحيد الاهداف المستقبلية.

عنية الرقابة

- الممكن تلخيص أهمية الرقابة بناء على النقاط الآتية :

ترتبط الرقابة بشكل موثوق مع وظائف العملية الإدارية ، فتؤثر وبتأثر بها؛ وذلك تجه للتفاعل المشترك بين هذه الوظائف ؛ من أجل تحقيق أهداف المنشأة.

- تُمثل الرقابة النتيجة النهائية للمهام ، والوظائف الخاصة بالمنشأة ؛ حيث تُستخدم - عناءة الخُطط المُطبقة ، وطرائق تنفيذها.

⁻ تتطلب الرقابة استخدام هيكل تنظيمي يتناسب مع مسؤوليات المديرين.

- ٤. تساعد الرقابة المديرين على التحكم بالأخطاء، والكشف عنها عند وقوعها؛ وذلك من أجل إيجاد حلول لها.
- م. تعتبر الرقابة من الوسائل المناسبة لتعزيز تأقلم وتجاوب المنشآت مع التغيرات البيئية.
 اساليب الرقابة

يعتمد تطبيق الرقابة على أساليب متعددة ومتنوعة من حيث شمولها، ودقتها، وفيما يأتي معلومات عن أهم أساليب الرقابة:

١. لرقابة بالاستثناء : هي عبارة عن أسلوب رقابيّ يعتمد على مراجعة الأخطاء المهمة. وتجاوز الأخطاء البسيطة ؛ وذلك من أجل المساهمة بسهولة تطبيق الرقابة ، وتبسيط تفاصيل تقارير الرقابة الإدارية.

٢. الملاحظات الشخصية: هي متابعة المديرين للعمل بشكل شخصي، والتأكد من نوعيته، وطريقة تحقيقه، وتُعد الملاحظات الشخصية من أساليب الرقابة التي تنقل فكرة حقيقية عن الأداء.

٣. التقارير: وهي أسلوب رقابة مهم جداً، حيث تُطبق بطريقتين الأولى مكتوبة ، مثل التقارير الرقمية ، وتقارير الأشكال البيانية ، أمّا الطريقة الثانية فهي شفوية، تعتمد على نقل التقرير باستخدام الكلام المحكي.

٤. الموازنات التقديرية: هي من الأدوات المستخدمة في وظيفة التخطيط، كما تُشكّل إحدى وسائل الرقابة المهمة، وتستخدم للمقارنة بين المُخططات الفعليّة، والإجراءات المطبقة واقعياً.

. نُظم المعلومات: هي الوسيلة التي توافر البيانات المناسبة للإدارة ضمن أي نشاط أو مجال تريد اختباره والتأكد من مدى صحته.

أهداف الرقابة

إنّ تطبيق الرقابة في إدارة الشركات والمؤسسات يعتمد على تحقيق مجموعة من الأهداف، منها:

年二

- ا مساعدة الإدارة في التأكد من تحقيق خُطة العمل وفقاً لمسارها الصحيح؛ وذلك عرصول إلى النجاح.
 - منابعة تنفيذ الوظائف المُخطط لها.
 - -. الكشف عن الأخطاء عند حدوثها؛ وذلك من أجل معالجتها بشكل فوريّ.
- : المساهمة في الحفاظ على حقوق كافة العاملين، والعملاء، وأصحاب المصالح الذين يعملون مع المنشأة.
- ت التأكد من تقيد واحترام كافة الأطراف للقرارات الإدارية. تعزيز التعاون بين كافة المشاركة بتنفيذ مهام العمل في المنشأة.
 - من هذا نخلص الى ان الرقابة تقوم بوظيفيتين أساسيتين هما:
 - وظيفة وقائية : Protective Function.
 - وظيفة تنمية الكفاية : Protective Function.
- وظيفة الأولى تهدف الى حماية المنظمة من أخطار العاملين فيها، أما الوظيفة الثانية بي تعمل على التأكد من أن السياسات والنظم الإدارية الموضوعة والخطط المعمول بها يحتفيذها دون أية انحرافات من أجل تحقيق الهدف بأكبر كفاية ممكنة.

وع الرقابة

تخدم الشركات العديد من أنواع الرقابة، وكل نوع من هذه الأنواع يُناسب طبيعة نشاط وحجم كل شركة، وتُصنف الرقابة إلى مجموعة من الأنواع وفقاً للمعايير الآتية:

🤧 : الرقابة بناءً على توقيت حدوثها ، وتُقسم إلى ثلاثة أنواع :

- أ. الرقابة الوقائيّة: وهي عدم انتظار الإدارة وصول معلومات حول حدوث خطأ ما، بل حب على المدير التوجه بشكل شخصيّ لمحاولة الكشف عن هذا الخطأ قبل وقوعه، مع الاهتمام بالاستعداد لمواجهة كافة أشكال الأخطاء.
- *. الرقابة المتزامنة: هي متابعة سير العمل بشكل مستمر؛ حيث تعمل على قياس الأداء في الوقت الحالي، ومقارنته مع المعايير الخاصة بالأداء؛ وذلك من أجل الكشف عن أي أخطاء، وتحديد حجم الخسارة في حال حدوثها.

٣. الرقابة اللاحقة : هي المقارنة بين المعايير الموضوعة سابقاً والنتائج والإنجازات الفعلية ؛ والهدف من هذه الرقابة هو رصد الأخطاء، والسعي إلى علاجها بشكل فوري.
 ثانيا : الرقابة بناءً على المستويات الإدارية ، وتُشكّل الأنواع الآتية :

الرقابة ضمن مستوى الأفراد: وهي تقييم الأداء الخاص بالموظفين، وتحديد مستوى الكفاءة التي يتميزون بها، ودراسة سلوكهم الوظيفي.

٢. الرقابة ضمن مستوى الوحدات الإدارية: هي قياس النتائج الفعلية لكل وحدة إدارية أو قسم إداري بشكل فردي؛ وذلك من أجل معرفة مدى كفاءة كل منها، وكيفية تحقيقها للأهداف المطلوبة.

الرقابة على كافة المؤسسة : وهي تقييم الأداء الخاص بكافة مكونات المؤسسة.
 وتحديد طبيعة الكفاءة الخاصة بها، وذلك لتحقيق كافة أهدافها العامة.

ثالثًا: الرقابة بناءً على مصدرها، وتُقسم إلى نوعين هما:

الرقابة الداخلية: هي الرقابة المطبقة داخل المنشآت، وتشمل كل مستويات الإدارة،
 والموظفين العاملين بها مهما كانت طبيعة وظائفهم.

٢. الرقابة الخارجية : هي الرقابة المُطبقة خارج المنشآت ، وتعتمد على دور الأجهزة الخارجية والمتخصصة بالوظائف الرقابية ، وغالباً تتبع هذه الأجهزة للسلطات الحكومية. العلاقة بين التحليل المالى والرقابة الاداربة

لاحظنا أن هناك اهتماما كبيرا من قبل إدارات الدول ومراكز البحوث والدراسات والتي تؤكد كثيرا على عملية تقويم الأداء، بل أن هناك ثقافة سنةة تؤكد على ضرورة الاهتمام بمادة التحليل المالي والتي نشأت على إثرها مراكز وورش تدريب لإشاعة وتعليم مادة التحليل المالي. بالإضافة إلى هذا فان هناك تطورا في الأسواق المالية العالمية في السنوات الأخيرة، وانتشار عملية الاستثمار بينسنة الناس والذي سيؤدي حتما إلى التقليل والقضاء. ينبغي الاستفادة من التحليل المالي في عملية مكافحة الفساد الإداري والمالي عن طريق تقييم الأداء وذلك من خلال استخدام أدوات التحليل المالي المختلفة والتي مر ذكرها. فيمكن كشف التجاوزات عن طريق مقارنة تكاليف نشاط أو مشروع معين مع أنشطة فيمكن كشف التجاوزات عن طريق مقارنة تكاليف نشاط أو مشروع معين مع أنشطة

مماثلة لشركات منافسة، أو المقارنة مع شركات تعمل ضمن نفس القطاع الصناعي أو لتجاري ، ومن ثم تحديد الانحرافات والبحث عن أسبابها.

من الأمور الهامة التي يمكن أن يُستفاد منها في مجال التحليل المالي هي عمليات الاندماج ، حيث أن التحليل المالي وتقويم الأداء يُعد من الأدوات الفعالة جدا في هذا لمجال. فعن طريق التحليل المالي تستطيع الإدارة من تحليل وتحديد القيمة الحقيقية ل عوجودات الشركة المراد شراءها ومن ثم ضمها للشركة المشترية. فبالاعتماد على التحليل ثمالي سنساعد الإدارة على اتخاذ قرار سليم مبني على دراسة علمية دقيقة في مسالة لاندماج. الاهتمام بظاهرة التأجير باعتباره احد البدائل التي تقلل من بعض التكاليف ترائدة كالاندثارات والصيانة والتصليح، بالإضافة إلى أن هذه العملية تساعد الشركات تي تشكو من قلة السيولة وعدم وجود رؤوس أموال كبيرة لديها أن تختار هذا البديل من جل التوسعة والنمو والتطور وتحقيق الأرباح.

ثانيا : مدخل لدراسة العلاقة بين التحليل المالي و تقويم الاداء تعريف تقويم الاداء:

عرف الاداء بانه مستوى انجاز الفرد للعمل الذي يأتي فقط بعد تقديمه للجهد المبذول وعرفه (Armstrong) بأنه وسيلة للحصول على نتائج أفضل من خلال فهم وإدارة أداء لمؤسسة وفرق العمل والأفراد وعن طريق وضع إطار متفق عليه من الأهداف المخططة. ما مصطلح تقويم الاداء فقد وردت في ادبيات الكتب المختصة كلمة (تدقيق ، ورقابة ، تويم) استعمال مصطلح تقويم الاداء، اذ ان الهدف هو تصحيح مسارات التنفيذ ولسياسات التشغيلية للوحدة الاقتصادية، فضلا عن استعماله من قبل ديوان الرقابة المالية عنباره الجهاز الاعلى للرقابة المالية ، ويمارس هذا النوع من الرقابة على المؤسسات احكومية.

ويستعمل مصطلح رقابة الاداء من قبل (انتوساي) (ANTOSAI) باعتبارها نوعا من

الرقابة التي تمارسها الاجهزة العلى للرقابة المالية والمحاسبية ٩ .

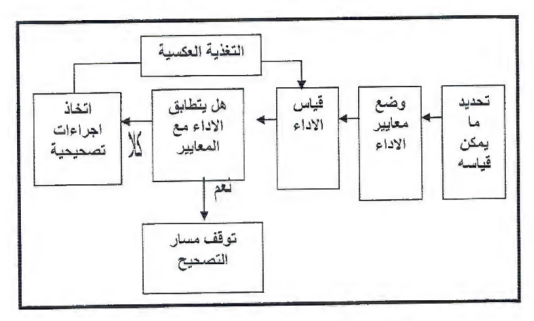
وتتضمن عملية تقويم الاداء العلاقة بين الاهداف المنشودة او الموضوعة ومدى تحقيقها وبين كيفية استخدام المورد الاقتصادية وقيمتها المالية لانتاج افضل كمية من المنتجات وبين اقل تكلفة وبأحسن نوعية و تفادي الهدر والضياع و الاسراف والتبذير في الموارد الاقتصادية ، تنبع أهمية وتعريف تقيم الأداء من خلال إدراكنا لتعريف وأهمية محاسبة المسؤولية ومقومات نظامها والأهداف التي تسعى لتحقيقها لهذا بعد تقويم الأداء خطوة تكمياتية وضرورية متصلة غير منفصلة في سلسلة تطوير مستوى الأداء وبلوغ الأهداف والسعي نحو الاستخدام الأمثل للموارد مع تحقيق أفضل موقع مادي واعتباري.

بمعنى آخر فتقويم الأداء " محاولة لتحليل أداء الفرد أو المنظمة بكل ما يتعلق به من صفات نفسية أو سلوكية أو بدنية أو مهارات فنية أو فكرية وذلك يهدف تحديد نقاط القوة والضعف ومدى تقارب الانجاز الفعلي مع المخطط الواجب تنفيذه وتعزيز كل السبل الجيد ومواجهة كل النقاط السلبية كضمانة أساسية لتحقيق فاعلية المنظمة الآن في المستقبل "

بأن تقويم الأداء الاستراتيجي هو تلك العملية التي من خلالها يتم متابعة وتقييم ورقابة نتائج الأداء لكلى للمؤسسة ، ومن ثم مقارنتها بمستويات الأداء الكلى المخطط .

^{*} انتوساي (ANTOSAI) المنظمة الدولية للاجهزة العليا للرقابة المالية والمحاسبة .

الشكل (؛) عملية الرقابة والتقويم



Source: (Hunger & Wheelen: 1998 (231)

أهمية تقييم الأداء

ن لعملية تقييم الأداء أهمية كبيرة ودورا بارزا فهي مطلوبة في كل وقت وفي أي نظام فنصادي من اجل معرفة مراكز الخلل ومعالجتها ثم تنمية النواحي الايجابية والعمل على تطويرها ويمكن إجمال أهمية تقييم الأداء في الأتي:-

أ. إن عملية تقييم الأداء تساعد في الكشف عن الانحرافات بصورة سريعة وبدايتها وهذا عبدي إلى اتخاذ الخطوات العلاجية السريعة في تعديل الانحرافات التي تحدث وتوجيه لعمل نحو مساره الصحيح.

أن الإسراع في الكشف عن الانحراف في موقع محدد سوف يمنع تسربه إلى المواقع الخرى وهذا يؤدي إلى تحجيم الانحراف وتقليل الخسائر.

. إن معرفة الانحرافات من خلال تنفيذ الخطة ومعالجتها تؤدي إلى تلافي مثل هذه النحرافات في وضع الخطط في المستقبل.

ميمكن اعتبار نسب ومؤشرات تقييم الأداء نوعاً من الحوافز التي تدفع العاملين نحو
 العمل المبدع وتنمية طاقاتهم لغرض استغلال الموارد المتاحة استغلالا امثل.

٦. خلق الشعور بالمسؤولية والشعور بالانتماء إلى الجهة التي يعمل بها الفرد حيث أن الفرد عندما يشعر أن نشاطه وأداءه في العمل موضع تقييم من قبل رؤسائه المباشرين سيشعر بمسؤوليته تجاه نفسه وتجاه عمله وسوف يبذل جهده وطاقته لتأدية عمله بأحسن وجه.

٧. إن عملية تقييم الأداء تساعد على توجيه العاملين إلى ماهو اقصر وأفضل طريق لتنفيذ الأعمال المكلفين بها بصورة جيدة.

تستهدف عملية تقييم الأداء تحقيق ما يأتي:

- 1. الوقوف على مستوى انجاز الوحدة الاقتصادية للوظائف المتكلفة بادائها مقارنة بتلك الوظائف المدرجة في خطتها.
- ٢. الكشف عن مواطن الخلل والضعف في نشاط الوحدة الاقتصادية وإجراء تحليل شامل لها وبيان مسبباتها وذلك بهدف وضع الحلول اللازمة لها وتصحيحها وإرشاد المنفذين إلى وسائل تلافيها مستقبلا.
- 7. تحديد مسؤولية كل مركز أو قسم في الوحدة الاقتصادية عن مواطن الخلل والضعف في النشاط الذي يضطلع به وذلك من خلال قياس إنتاجية كل قسم من أقسام العملية وتحديد إنجازاته سلبا أو إيجابا الأمر الذي من شانه خلق منافسة بين الأقسام باتجاه رفع مستوى أداء الوحدة.
- الوقوف على مدى كفاءة استخدام الموارد المتاحة بطريقة رشيدة تحقق عائدا اكبر
 بتكاليف اقل وبنوعية أجود.

- تحقيق تقييم شامل للأداء على مستوى الاقتصاد الوطني وذلك بالاعتماد على نتائج
 تقييم الأدائي ابتدءا بالمشروع ثم الصناعة ثم القطاع وصولا للتقييم الشامل.
- آ. تصحيح الموازنات ووضع مؤشراتها في المسار الذي يوازن بين الطموح والإمكانيات لمناحة حيث تشكل نتائج تقييم الأداء قاعدة معلوماتية كبيرة في رسم السياسات والخطط لعلمية البعيدة عن المزاجية والتقديرات غير الواقع.
- نقديم تصورسنة للإدارة العليا في البلاد عن أداء الأنشطة المختلفة في الاقتصاد وهذا ما يمكنها من إجراء مراجعة تقويمية شاملة تساعد على الارتقاء بالإدارة الاقتصادية نحو لأفضل.
- *. تنشيط الأجهزة الرقابية على أداء عملها عن طريق المعلومات التي يقدمها التقييم الأدائي فيكون بمقدورها التحقق من قيام الوحدات العامة بنشاطها بكفاءة عالية وإنجازها الأهدافها المرسومة كما هو مطلوب حيث تقدم تقارير الأداء أفضل المعلومات التي يمكن تستخدم في متابعة وتطوير المتطلبات الإدارية والاقتصادية والمالية لمختلف الوحدات القتصادية في البلاد .
- أ. المساهمة في اتخاذ القرارات السليمة لتصحيح مسار الأداء الفعلي بما يحقق الأهداف المحددة.
- ١٠ التعرف على مدى تطوير الأداء الفعلي من مدة إلى أخرى إذ يمكن عن طريقها فياس الكفاءة للأقسام المختلفة داخل الوحدة الاقتصادية فضلا عن ما تؤديه من دور كبير في بث روح المنافسة بين أقسام الوحدة لزيادة إنتاجيتها .
- 11. تقييم مدى نجاح المسؤلين في الوحدة في تحقيق الخطة المرسومة لمنشاتهم إذ قد خين مؤشرات التقييم في حالات عدة نجاحا هائلا بالرغم من تواضع وعدم كفاءة الأداء الإداري.
- ١١. توفير وسيلة تحفيزية لإدارات الوحدات إذ أن عملية تقييم الأداء هي وسيلة تحفيزية في أن تكون وسيلة تقويمية وذلك لان الإدارة التي تشعر بعدم وجود نظام عادل للعقاب

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

والثواب قد تفقد حماسها للكفاح ضد العوامل التي تؤدي إلى تخفيض مستوى الأداء الفصي في الوحدة.

11. تحدد عملية تقييم الأداء المدى الذي يتحقق عنده تحمل المسؤوليات الإدارية والصلاحيات.

16. تحسين الأداء في المستقبل ويتم عن طريق تقدير مستوى الأداء الجيد في كالظروف المتوقع أن تسود وقت التنفيذ الفعلي بعد استبعاد الانحرافات كافة سواء السلبة أم الموجبة منها وتوضع المعايير المختلفة التي تحدد الكيفية التي يتم بها إنجاز كافعالية أو نشاط في صورة معايير ومؤشرات للمدخلات والمخرجات كما ونوعا.

وفي ضوء ذلك يمكن تحديد الأنواع الاتية من تقييم الأداء :

١. تقييم الأداء الفعلي بالمخطط:

ويراد به تقييم أداء الوحدة في مدى تحقيقها للأهداف المخططة وذلك عن طريق مفارة المؤشرات الواردة بالمخطط والسياسات الموضوعة مع المؤشرات الفعلية ووفق مديات زمنية دورية كأن تكون شهرية وفصلية وسنوية وربما لفترات متوسطة المدى (٣-٥ سنوات حيث تظهر هذه المقارنات مدى التطور الحاصل في الأداء الفعلي لأنشطة الوحة وتوضح الانحرافات والأخطاء التي حدثت في عملية التنفيذ مع تفسير المسببات والمعالجات اللازمة لها مع الإشارة إلى ضرورة أن تأخذ عملية التقييم في حسابات الظروف التي أحاطت بخطة الوحدة الاقتصادية خلال المدة مابين إعدادها ومباشرة التعب عند بدء السنة المالية المعينة لكون هذه المدة ليست بالقصيرة وربما تحدث تبدلات وتغيرات في الظروف الاقتصادية والاجتماعية والسياسية تؤثر مباشرة على واقعية الأهداف المخططة كل هذه الظروف سواء كان ما يدخل ضمن مسؤولية إدارة الوحدة أو يخرج عن إدارتها لابد وان يؤخذ بعين الاعتبار عند إجراء عملية التقييم التي ينبغي لها أن تتعمق في دراسة وتحليل أسباب الانحرافات وعدم الاكتفاء بما تقدمه التحليلات الدقيقة من نتائب شكلدة فقط.

تحليل الماليد. فهمي

تقييم الأداء الفعلي بأخر فعلي :

وبغصد به تقييم كفاءة الموارد المتاحة المادية منها والبشرية وذلك بمقارنة الأرقام الفعلية بعضها بالبعض الآخر لأجل التعرف على الاختلالات التي حدثت وتأثير درجة ومستوى الأداء في توظيف هذه الموارد في عمليات الوحدة وهذا يتطلب تحليل المؤشرات الفعلية لمالية المعينة ودراسة تطورها عبر فترات محددة خلال السنة كأن تكون عبر فصول السنة المذكورة وفي ضوء ما تكشفه المعايير والنسب التحلياتية المعتمدة في الوحدة المقتصادية ويقتضي الأمر كذلك مقارنة هذه المؤشرات مع الأرقام الفعلية للسنوات السابقة في نفس الوحدة إضافة إلى مقارنتها مع ما حققته الوحدات الاقتصادية المثيلة من نتائج حلال السنة المالية المعنية والسنوات السابقة أيضا

تقييم الأداء الفعلي بالمعياري (القياسي):

ويراد به مقارنة النتائج الفعلية مع القيم المعيارية ويأخذ ذلك نوعين من المقارنة فأما أن جم عن طريق مقارنة النتائج التي حققتها الوحدة لمختلف فعالياتها كالأرباح وغيرها مع الله عنارية كانت قد وضعت لتكون مقياسا للحكم فيما إذا كانت النتائج الفعلية مرضية ولا وعادة ما توضع الأرقام المعيارية في ضوء مجموعة من الاعتبارات منها الإمكانيات وتقدرات المتوافرة للوحدة والوحدات المشابهة في الداخل والخارج أما المستوى الآخر مقارنة فيتم عن طريق مقارنة النسب والمعدلات الفعلية مع النسب والمعدلات المعيارية القياسية) كنسبة السيولة وعائد الاستثمار .. الخ .

تقييم الأداء العام (الشامل):

وبقضي هذا النوع من تقييم الأداء شمول كل جوانب النشاط واستخدام جميع المؤشرات لمخططة والفعلية والمعيارية في عملية القياس والتقييم والتمييز بين أهمية نشاط وآخر ونلك عن طريق إعطاء أوزان لأنشطة الوحدة كل وزن يشير إلى مستوى الارجحية الذي تراه الإدارة العليا لكل نوع من أنواع النشاط كأن يعطي ربحية الوحدة هذه الارجحية أو عائد الاستثمار ... الخ، وباستخدام هذه الارجحيات ومؤشرات النتائج المخططة والفعلية والمعيارية يتم التوصل إلى درجة التقييم الشامل لأداء الوحدة الاقتصادية .

-

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

٥. تقويم الأداء المخطط

المقصود به تقويم اداء الوحدة في تحقيقها للأهداف المخططة وذلك عن طريق مقارئة المؤشرات الواردة بالمخطط والسياسات الموضوعة مع المؤشرات الفعلية وفق مديات زمنية دورية (شهرية وفصلية وسنوية).

- تقويم الأداء الفعلي

يقصد به تقويم كفاءة الموارد المتاحة المادية منها والبشرية من خلال مقارنة الأرقاء الفعلية بعضها بالبعض الآخر لكي نتعرف على الأختلالات (التجاوزات) التي حدثت وتأشير درجة ومستوى الأداء في توظيف هذه الموارد في العملية الأنتاجية، مما يتطلب تحليل المؤشرات الفعلية للسنة المالية اضافة مقارنتها مع ما حققته الوحدات الأقتصادية المثيلة من نتائج خلال السنة المالية المعنية والسنوات السابقة ايضا .

- تقويم الأداء المعياري (القياسي)

يقصد به مقارنة النتائج الفعلية مع القيم المعيارية وهناك نوعين من المقارنة

- أ. أما مقارنة النتائج التي حققتها الوحدة لمختلف فعالياتها (الانتاج والمبيعات ولأرباح والقيمة المضافة) مع نتائج معيارية وضعت لتكون مقياسا للحكم فيه لمعرفة أذا كانت النتائج مرضية أم لا .
- ب. مقارنة النسب والمعدلات الفعلية مع النسب والمعدلات المعيارية (كنسبة السيولة وعائد الاستثمار وإنتاجية الاجر ومعدل البيع) .

- تقويم الأداء الشامل

المقصود به شمول كل جوانب النشاط في الوحدة الأقتصادية باستخدام المؤشرات المخططة والفعلية والمعيارية في عملية القياس والتقويم والتمييز بين أهمية النشاط وآخر مؤشرات تقويم الاداء Per formance Wvaluatin Indicators

وتسمى أيضا مقاييس او معالم الاداء: Measuves Characterstic or Performance وتسمى أيضا مقاييس او معالم الاداء: ووصفيا في بعض الاحيان كمستوى تحقق الاداء. وهي تربط بين الاداء الفعلي والمعيار وتحدد الانحرافات وتوضح معالم الصورة للاداء.

وتقسم المؤشرات الى المجموعات الاتية:

اً. مؤشرات الفاعلية: Effectivemess Indicators. وهي التي تتعلق بالمخرجات او الاهداف من حيث درجة ومستوى التحقق كما ونوعاً، وتعني الفاعلية كيف يؤدي المركز الو المنشاة) اعماله، أي الى المدى الذي ينتج فيه النتائج المتوقعة او المرتقبة.

- مؤشرات الكفاءة: Efficiency Indicators . وهي التي تقيس العلاقة بين لمخرجات والمدخلات، وتسمى أحياناً لمخرجات والمدخلات، وتسمى أحياناً لانتاجية productivity، ان أي عملية كفوءة هي التي تنتج الكمية المعطاة من لمخرجات بادنى مستوى من استهلاك المدخلات، او انهما التي تنتج اكبر مستوى من لمخرجات من كمية معطاة من المدخلات وهذا ما يعبر عنه في علم الاقتصاد بالعقلانية لاقتصادية Economical Rationality .

ج. مؤشرات الاقتصادية Economy Indicators. يعتبر أي نشاط اقتصاديا حينما تعقق المنافع او الفوائد المتحققة منه الكلف المستنفذة في ادائه، وبذلك فان هذه المؤشرات تعلق بالمدخلات أي من حيث ترشيد استخدام الموارد المتاحة.

- المؤشرات الاجتماعية: وهي المؤشرات التي يقوم بموجبها الاداء ليس من وجهة نظر المنشأة وإنما من وجهة نظر المجتمع والمحافظة على البيئة، أي من حيث تحقيق اهداف النباسات العامة واهداف التنمية الاجتماعية والاقتصادية وتحقيق أمان المنتجات، لمحافظة على العاملين والموارد الطبيعية.

العوامل المؤثرة في اختيار نظام سليم لتقييم الاداء

ن اختيار نظام سليم و متكامل لتقييم الاداء في المصارف التجارية يتأثر بثلاث مجموعات من العوامل، و هذه العوامل هي:

العوامل الداخلية: اذ تمارس المصارف التجارية نشاطاً اقتصادياً متميزاً يتمثل في تجميع الاموال من مصادر ادخارها المختلفة و ذلك على وفق اساليب و قواعد و حجودات معينة في تجميع الاموال و توزيعها. و تقوم هذه المصارف على قاعدة اساسية في ان المصارف لا تمتلك الاموال المودعة لديها و انما هي مؤتمنة عليها.

i. .

و يتوقف نجاح المصرف التجاري في تحقيق اغراضه و اهدافه على حسن ادرته لمصادر امواله و استخدامها، او بمعنى آخر المواءمة بين امواله و استخدامها حتى يتحقق اكبر نفع في ظل الظروف السائدة.

لذلك فان اختيار نظام سليم لتقييم الاداء في المصارف التجارية يتطلب الاخذ بنظر الاعتبار طبيعة العوامل الداخلية للمصرف التجاري و انعكاساتها المختلفة على جوانب الاداء في المصرف.

- ٢. العوامل التاريخية: يقتضي توفير نظام متكامل و سليم لنقييم اداء المصارف التجارية ان يؤخذ في الاعتبار التطور التاريخي لهذه المصارف، لتوضيح مدى التأثير الذي الحقت تلك التطورات الحاصلة في النشاط المصرفي، و يرتبط بذلك ما صدر من تشريعات و قرارات كان لها أثر ملموس على انشطتها واحجامها و مجالات اعمالها المصرفية.
- 7. <u>العوامل الاقتصادية</u>: يتاثر اداء المصارف التجارية بمجموعة من العوامل الاقتصائية ابرزها، ماهية طبيعة الجهاز المصرفي ودوره في خطط التنمية الاقتصادية، و الهيكر السائد لأسعار الفائدة الدائنة والمدينة، وتعريفة اسعار الخدمات المصرفية المقررة، و الامكانات المتاحة لمنح الائتمان، والاتجاهات والاسلوب المتوقع تطبيقه في اداء المصارف التجارية خلال المرحلة المقبلة لضمان تحقيق ظروف تنافسية عادلة مع المصارف الاجنبية.

و بذلك تتحدد شرائط قيام نظام متكامل و سليم لتقييم اداء المصارف التجارية يرتكز على نسب او مؤشرات مختارة بدقة و موضوعية بالعوامل الثلاثة اعلاه، بما يضمن اجراء تقييم موضوعي مستند الى الاسلوب العلمي الرصين المحقق للأهداف بكافة مستوياتها لغرض الحكم على مدى نجاح اداء المصرف التجاري او اخفاقه و بيان الخلل او القصور في ادائها، ان وجدت، و ابراز الخيارات الموضوعية السليمة والعلمية لمجابهة اوجه الخلل تك بما يضمن تحقيق اداء سليم للمصرف التجاري.

عكن تلخيص عملية تقييم الاداء المالى بالخطوات الاتية :

حطوات تقييم الاداء المالي

- المصول على مجموعة القوائم المالية السنوية وقائمة الدخل. حيث ان من خطوات الداء المالي اعداد الموازنات والقوائم المالية والتقارير السنوية المتعلقة باداء الشركات حلى مدة زمنية معينة.
- . احتساب مقاييس مختلفة لتقييم الاداء مثل نسب الربحية والسيولة والنشاط والرفع المالي ولتوزيعات، وتتم باعداد واختيار الادوات المالية التي تستخدم في عملية تقييم الاداء نماني.
- ت. دراسة وتقييم النسب . بعد استخراج النتائج يتم معرفة الانحرافات والفروقات وبواطن تضعف بالاداء المالي الفعلي من خلال مقارنته بالاداء المتوقع او مقارنته باداء الشركات ثي تعمل في نفس القطاع.
- : وضع التوصيات الملائمة معتمدين على عملية تقويم الاداء المالي من خلال النسب عد معرفة اسباب هذه الفروق واثرها على الشركات للتعامل معها ومعالجتها.

مقاييس الاداء المالي باستخدام النسب المالية

عبارة عن بسط ومقام، وقيم البسط والمقام هي البيانات والارقام التي تعرضها الميزانية لعبرمية وقائمة الدخل، شرط ان تكون العلاقة مرتبطة بالاداء ومفسرة له.

النسب المالية المستخرجة من البيانات المالية الى توفير معلومات مهمة ومعبرة عن السيولة والربحية والنشاط والرفع المالي والتوزيعات، حيث ان اصحاب الديون يهتمون السيولة التي تبين قدرة الشركة على الوفاء بالتزاماتها هذا من ناحية، اما الناحية لخرى فان حاملي الاسهم والمستثمرين يهتمون بنسب الربحية، اما ادارة الشركة فتهتم حشطة الشركة، ويهتم اصحاب الديون ايضا بنسب المديونية لمعرفة مدى اعتماد الشركة عي التمويل الخارجي، ويهتم المستثمرون بنسب التوزيعات لمعرفة سياسة الشركة في عصية التوزيع.

مجالات الاداء الرئيسة وطرائق قياسها

تتعدد المجالات التي يسعى المصرف لقياسها بعد كل مجال منها يعكس هدفاً يسعى المصرف لتحقيقه فالمجالات تعبر عن (الجوانب الخاصة بوحدة الاعمال او المنظمة التي يجب ان تعمل بفعالية لكي يتحقق النجاح لهذه الوحدة او المنظمة)

جدول (١) مجاميع اصحاب المصالح والحقوق وتأثيرهم على اداء المنظمة

قياسات الاداء على المدى البعيد	قياسات الاداء على المدى القريب	فنة اصحاب المصالح
,, 5, 8, ,	1.2	والحقوق
النمو في المبيعات	المبيعات (القيمة والحجم)	
معدل دوران المستهلكين	المستهلكون الجدد	
القدرة على السيطرة على الاسعار	عدد احتياجات المستهلكين الجدد التي تم	المستهلكون
	توفيرها	
معدلات النمو في كل من	تكلفة المواد الاولية	
تكلفة المواد الاولية	زمن التسليم	
زمن التسليم	المخرون	المجهزون
المخزون افكار المجهزين الجديدة	توفير المواد الاولية	
القدرة على اقناع سوق الاوراق الملية	العائد على السهم	
يالستراتيجية المتبعة	القيمة السوقية للسهم	
النمو في العائد على حق الملكية	عدد القوائم التي توصي بشراء اسهم	المجتمع المالي
	المنظمة	په کام
	العائد على حق الملكية	
عدد الترقيات من الداخل	عدد الاقتراحات	
معدل الدوران	الانتاجية	الافراد
	عدد الشكاوي	
عدد القوانين الجديدة التي توثر على	عدد التشريعات الجديدة التي توثر على	
الصناعة	المنظمة	الهينة التشريعية
مستوى التعاون في المواجهات	العلاقات مع الاعضاء والطاقم	
التنافسية	عدد الاجتماعات	
عدد مرات التغير في السياسات نتيجة ضغوط الهيئات	عدد المواجهات الغير الودية	هيئات حماية
عدد مرات المطالبة بالمساعدة من قبر	عدد مرات تكوين الانتلاف	المستهاك
الهينات	عدد القضايا المرفوعة	
عدد المطالبات بالمساعدة من قبر	عدد اللقاءات	
المدافعين عن البينة	عدد المواجهات غير الودية	
	عدد مرات تكوين الانتلاف	المدافعون عن البيئة
	عدد الشكاوي لدى الجهات المتخصصة	
	عدد القضايا المرفوعة	

Source: (Cetro & Peter 1995:146)

الفصل الرابع عشر التحليل المالي والتنبؤ بالفشل المالي

تعهيد

لن التحليل المالي له اهداف تصب جميعها في خدمة الادارة واهداف المشروع ودعم لعملية الادارية ، فضلا عن حماية المشروع والتنبؤ له بكل التحديات المتوقعة ، من خلال استخدام كل النسب والمعادلات الممكنة بما يحقق أكبر فائدة نحو الأساليب الحديثة لنحليل المالي بحيث تقال قدر الإمكان الجهد والوقت للوصول إلى نتائج أكثر دقة لذلك طهرت دراسات متقدمة في السنوات القليلة الماضية جرى فيها تحديث النسب المالية لتقليدية تم اختيار مجموعة منها على شكل نسب مركبة تستخدم في التحليل المالي لأغراض التنبؤ بالفشل المالي.

تعريف الفشل المالي

هناك أكثر من تعريف للفشل المالي في الدراسات الأكاديمية التي عنيت بهذا الموضوع إذ يفسره البعض بأنه التصفية الفعلية للوحدة الاقتصادية . او التنبؤ بعدم مقدرة المشروع على حداد التزاماته الجارية في تاريخ استحقاقها . او هو التوقف عن سداد فوائد القرض أو سندات . مع عدم قدرة المنظمة على سداد التزاماتها قصيرة الأجل (أو الالتزامات ويطلق لمستحقة) وذلك على الرغم من زيادة اجمالي الموجودات عن اجمالي الالتزامات ويطلق على هذه الحالة (العسر المالي الفني).

و بمعنى اخر فان الغشل المالي هي تلك الحالة المالية المرادفة لحالة العسر المالي تحقيقي أوالقانوني والتي تعني عدم قدرة المشروع علي مواجهة وسداد التزاماته المستحقة عير بكامل قيمتها حيث تكون موجوداتة أقل من قيمتها الحقيقية من قيمة خصومة المر الذي يصل بالمشروع في اغلب الحالات الي حالات الافلاس او بمعنى اخر فالغشل مالي هو عدم تسديد المنشأة التزاماتها الجاريه في تاريخ سدادها وهناك طرائق لعلاجها وهي تتمثل فيما يلي (اعادة الهيكلة ، الاندماج ، التاجير ، تغير الشكل القانوني ، البيع ، تصفية).

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

اعراض الفشل المالي (داخلية وخارجية)

تتبلور عملية تحقق الفشل المالي باعراض واسباب منها:

- ١. عجز الشركة عن تسديد المبالغ التي بذمتها بتواريخ استحقاقها.
 - ٢. تكرار التاجيل في تسديد مستحقاتها.
 - ٣. تغيير متكرر في ادارة الوحدة الاقتصادية.
- بروز ظروف اقتصادیة ومالیةسنةة تؤثر علی نشاط الشركة بشكل مباشر أو غیر مباشر.
 - ٥. تغيير متكرر في الطرائق والسياسات المحاسبية أو في مدقق حساباتها.
 - ٦. تعرض موجودات الشركة الخاضعة للرهن للحجز من قبل دائنيين.
 - ٧. اعداد موازنات وتوقعات مستقبلية على افتراضات غير معقولة.

مظاهر الفشل المالى

هناك مظاهر للفشل المالي تتمثل بما ياتي :

اولاً: يتمثل بفشل المشروع في تحقيق عائد مناسب على الأموال المستثمرة فيه.

ثانياً: يتمثل في وصول المشروع الى درجة العسر المالي او الى ما ابعد من ذلك اي الى وضع التصفية القانونية ، ويعتبر المشروع معسراً من الناحية القانونية عندما تصبح القيمة الدفترية لموجوداته أقل من القيمة الدفترية لألتزماته ، لكنه يصل الى حالة التصفية أو الافلاس المالي عندما يعجز عن تسديد ديونه.

ومن المعلوم ان التحليل المالي يعتمد بشكل أساسي على الخبرة ، وحكم المحلل، حيث يواجه التحليل النسبي صعوبات متعددة ، منها عدم وجود قواعد نهائية للحكم، وفي كثير من الحالات ، تعطي النسب المالية مؤشرات متضاربة ، فمن الممكن أن يكون تفسير نسبة مالية واحدة متناقضاً مع نسبة مالية أخرى، كارتفاع نسب الربحية ، وانخفاض نسب السيولة ، بمعنى أن التحليل المالي لم يعطي الصورة الحقيقية للشركة ، في الوقت الذي تظهر فيه إحدى نسب السيولة أن هناك إعساراً مالياً قد يحدث. إن العدد الكبير للنسب المالية المستخدمة ، والصعوبات في تفسير مجموعة من تلك النسب ، دفع العديد من

المحلين الماليين إلى السؤال: هل هناك مؤشرات أو قيم محددة يمكن حسابها حكم على سلامة المركز المالي للشركة ، ويستطيع المحلل أن يعتمد عليها في اصدار حكمه ؟ '

فقد اعتمد التحليل لأغراض التنبؤ بالفشل المالي على استخدام النماذج الكمية من السبب ومؤشرات مالية ، لمعرفة أرصدة معينة أو نتائج محددة ومقارنتها مع نسب معيارية وقيم فاصلة ، وذلك كمؤشر على الصعوبات المالية التي يمكن أن تواجهها الشركات. وأعل عدم توافق قرارات الاستثمار مع قرارات التمويل، يؤدي إلى فجوة بين الإيرادات وعقات التمويل، بالشكل الذي يزيد من احتمالات الفشل المالي عندما يصعب مواجهة هذه المنقات. وعادة ما تكون البداية مع عدم قدرة الشركة على تسديد انتزاماتها القصيرة الأجل في تاريخ استحقاقها، ولاحقاً تتوقف الشركة عن سداد فوائد القروض والسندات وتوزيعات حقوق الأفضلية.

وتشرات المالية ، وتتمثل فيما ياتي :

- ١. زيادة المطلوبات المتداولة على الموجودات المتداولة.
- عدم إمكانية سداد القروض طويلة الأجل أو جدولتها، أو الاعتماد بشكل كبير على
 قروض قصيرة الأجل لتمويل الموجودات طوبلة الأجل.
 - ظهور النسب المالية الأساسية بشكل سلبي.
 - تأخير توزيعات الأرباح أو توقفها.
 - د. عدم القدرة على تسديد استحقاقات الدائنين في موعدها.
 - · . الصعوبات في تطبيق شروط اتفاقيات القروض.
 - ٧. عدم القدرة على تمويل مشاريع تطوير منتجات جديدة أو استثمارات ضرورية أخرى مؤشرات تشغياتية ، وتتمثل فيما ياتى :
 - ١. فقدان إداريين قياديين بدون استبدالهم.
 - ٢. فقدان سوق رئيسي أو حق امتياز أو ترخيص أو مورد رئيسي.

sme@palnet.com a SME Financial 2008 فهمي مصطفى الشيخ التحليل المالي

٣. مشاكل عمالية أو نقص في تجهيزات مهمة

مؤشرات أخرى ، وتتمثل فيما ياتي :

- ١. عدم تطبيق متطلبات رأس المال أو متطلبات قانونية أخرى.
- دعاوي قضائية ضد الشركة يمكن أن تنشأ عنها أحكام تعويضات لا يمكن الوفاء
 بها.
 - ٣. تغير في التشريعات أو السياسات الحكومية.

ويتضح مما سبق، أن معايير المراجعة حددت لمدقق الحسابات الإجراءات الواجب إتباعها عند تقييم قدرة الشركات على الاستمرار، وأوجبت أن يتضمن تقرير التدقيق فغرة إيضاحية عن تلك القدرة على الاستمرار في النشاط، لكي تكون بمثابة تحذير أو إنار مبكر عن فشل محتمل. وعند إعداد البيانات، وفي حال غياب معلومات مغايرة، يفترض بأن الشركة مستمرة في عملها في المستقبل المنظور ، أي ل مدة سنة مالية واحدة على الأقل. وعليه فإن الموجودات والمطلوبات تسجل على أساس أن تحقيق الموجودات وتسديد الإنزامات بالسبل الاعتيادية للعمل. وإذا لم يكن هناك ما يبرر هذا الافتراض، فإلى الشركة قد لا تستطيع تحقيق موجوداتها بالمبالغ المسجلة، كما قد يكون هناك تغيير في مبالغ الإلتزامات وتواريخ استحقاقها، وكنتيجة لذلك فإن مبالغ الموجودات والمطلوبات تحتاج إلى تعديل.

النماذج المستخدمة في تصنيف الفشل المالي

ولمزيد من الدقة في التنبؤ بالوضع المستقبلي للشركات، من ناحية قدرتها على الاستمرار أو تصفيتها، تم استخدام مؤشرات الجدارة الإئتمانية والإفلاس، على أساس تقييم الوضع السابق، وقياس مدى قدرة الشركة على تنمية مواردها. وقد أنشئت هذه المؤشرات ما استخدامات رياضية أو تحليل الإنحدار، لتوقع تطور الوضع المالي وتحليل الأداء في المستقبل القريب. إن مؤشرات الجدارة الائتمانية تعكس نوعية أداء الشركة القائمة، أم مؤشرات الإفلاس، يقصد بها قدرة الشركة على الوفاء بالتزاماتها.

وقد ازداد الاهتمام بتطوير نماذج رياضية قادرة على على التنبؤ بفشل الشركات، وذلك

للتوصل إلى مجموعة النسب المالية الأكثر قدرة وكفاءة على التنبؤ بالشركات التي يمكن أن تكون " في خطر" (خطر الفشل المالي أو في أشد الحاجة إلى إعادة الهيكلة). وقد أجريت العديد من الدراسات والبحوث لاكتشاف ما إذا كان يمكن استخدام التحليل النسبي وتحليل الإتجاهات للتنبؤ بالفشل المالي، ويمكن تقسيم هذه النماذج إلى فئتين:

- النماذج التي تعتمد على نسبة مالية واحدة "مفتاح" للتنبؤ بالفشل المالى.
 - النماذج التي تعتمد على الأوزان الترجيحية لمجموعة من النسب المالية.

وتعتبر الدراسة المعدة في العام ١٩٦٧من قبل (Beaver)، وياتيها دراسة (Altman) في العام ١٩٦٨، المحركان الرئيسيان لعدد من الدراسات اللاحقة. وقد ظهرت أولى محاولات تطوير انموذج إحصائي للتنبؤ بالغشل المالي في العام ١٩٦٤ أعدها (Tamari)، والتي تعتبر من الدراسات الرائدة في هذا المجال.

وبعتقد ذوي الخبرة أن الاعتماد على نسبة مالية واحدة للتنبؤ بالفشل المالي غير كافي وغير موثوق به، على الرغم من تركيز العديد من المحللين في السنوات الأخيرة على نسبة عطية الفائدة. لذلك كان أسلوب التحليل التمييزي المتعدد (Analysis) من أكثر الأساليب الاحصائية المستخدمة. وبالرغم من قيام قام عدد من للحثين بالاعتماد على نماذج إحصائية مختلفة، مثل النماذج الخطية اللوغاريتمية للحثين بالاعتماد على نماذج إحصائية مختلفة، مثل النماذج الخطية اللوغاريتمية (Bayesian Analysis)، وأسلوب الشبكات العصبية (Mutli nominal Logit)، لكن ولأسباب متعددة فإن التحليل التميزي المتعدد، كان العصبية (heural Networks)، لكن ولأسباب متعددة فإن التحليل التميزي المتعدد، كان المعيار الواقعي للمقارنة بين تلك النماذج، مهما كان الأسلوب المتبع.

وَبِهِدف تعميم الفائدة وإتاحة المجال أمام إمكانية تطبيق هذه النماذج من قبل المحللين أماليين ، فإننا سنقتصر على عدد من النماذج الأكثر شيوعاً ، والتي أثبت قدرة عالية على التنبؤ بالفشل المالي ، وفيما ياتي أستعراض لأهم هذه النماذج:

ا. انموذج (Z-Score)

تَ جرى تعريف تعريف (Z) وتحديد عدد النقاط في العام ١٩٦٨ من قبل أستاذ العلوم الما التحليل التمييزي المالية في جامعة نيوبورك (Edward Altman)، باستخدام أسلوب التحليل التمييزي

الخطي متعدد المتغيرات لايجاد أفضل النسب المالية القادرة على التنبؤ بفشل الشركات الأمريكية. حيث قام الباحث باستخدام عينة صغيرة مؤلفة من (٦٣) شركة صناعية مدرجة في السوق المالي، (٣٣) شركة فاشلة وأخرى غير فاشلة مماثلة لها من حيث نوع الصناعة وججم الموجودات (تم استثناء الشركات التي يقل مجموع موجوداتها عن مليون دولار أمريكي)، وللتأكد من دقة تصنيف الشركات تم استخدام تحليل التصنيف وغير الفاشلة على التوالي ، ولكن درجة الدقة تراجعت في السنة الثانية التي سبغت وغير الفاشلة على التوالي ، ولكن درجة الدقة تراجعت في السنة الثانية التي سبغت الإفلاس ، حيث انخفضت إلى ٧٢% و ٩٤% للشركات الفاشلة على التوالي. وقد أخذ الانموذج بعين الاعتبار (٢٢) نسبة مالية محتملة من واقع التقارير المالية لهذه الشركات خلال المدة من (١٩٦٤ – ١٩٦٥) ، تم تصنيفها إلى خمس فئات المالية لهذه الشركات خلال المدة من (١٩٦٤ – ١٩٦٥) ، تم تصنيفها إلى خمس فئات ، وهي : السيولة ، والربحية ، والرفع المالي ، والقدرة على سداد الإلتزامات قصيرة الأجب ، والنشاط ، ووقع الاختيار على أفضل خمسة نسب التنبؤ بالفشل المالي ، ليظهر ، والنموذج حسب الصيغة الاتية :

Z = 1.2X1 + 1.4X2 + 3.3X3 + .6X4 + .999X5: = 2.2X1 + 1.4X2 + 3.3X3 + .6X4 + .999X5

1X = رأس المال العامل إلى مجموع الموجودات الملموسة.

٢X = الأرباح المحتجزة إلى مجموع الموجودات الملموسة.

٣X= الأرباح قبل الفوائد والضرائب إلى مجموع الموجودات الملموسة.

٤X = القيمة السوقية لحقوق المساهمين إلى مجموع المطلوبات.

oX = صافى المبيعات إلى مجموع الموجودات الملموسة.

وكلما ارتفعت قيمة (Z)، فإنها تشير إلى سلامة المركز المالي للشركة، بينما تدل القيمة المتدنية على احتمال الفشل المالي. وبموجب هذا الانموذج يمكن تصنيف الشركات محر الدراسة إلى ثلاث فئات وفقاً لقدرتها على الاستمرار، وهذه الفئات هي:

- فئة الشركات القادرة على الاستمرار ، إذا كانت قيمة (Z) فيها (٢.٩٩) وأكبر .

- فئة الشركات المهددة بخطر الفشل المالي، والتي يحتمل إفلاسها، إذا كانت قيمة(Z) فيها (١٠٨١) وأقل.

- فئة الشركات التي يصعب إعطاء قرار حاسم بشأنها والتي تحتاج إلى دراسة تفصياتية، عندما تكون قيمة (Z) أكبر من (١٠٨١)، وأقل من (٢٠٩٩). ويطلق عليها المنطقة لرمادية.

وفي ثلاثة اختبارات لاحقة، على (٩٧٢) شركة منها (٨٦) شركة فاشلة خلال المدة من (٩٦١) - ١٩٧٥)، و(٩١٠) شركات منها (١١٠) شركة فاشلة شركة خلال المدة من (١٩٧١ – ١٩٩٥)، و(٥٥٥) شركة منها (١٢٠) شركة فاشلة خلال المدة من (١٩٩٧ – ١٩٩٥)، و(٥٥٥) شركة منها (١٢٠) شركة فاشلة خلال المدة من (١٩٩٧ – ١٩٩٩)، وقد وجرى تعديل معاملات التمييز كما هو وارد في الجدول أدناه، حيث تمكن الانموذج من التنبؤ بفشل الشركات بدقة بلغت من ٨٢% – ٤٤%.

٥٥٥ شركة	۹۱۰ شرکة	۹۷۲ شرکة	
(1999 - 199V)	(1990 - 1947)	(1940-1979)	
۳۸٦		٥٨	رأس المال العامل / مجموع الموجودات الملموسة
Y TV	1.099	1.0.1.	الأرباح المحتجزة / مجموع الموجودات الملموسة
1.740	7.7771.	777	الأرباح قبل الفوائد والضرائب / مجموع الموجودات الملموسة
	٣٣٠		القيمة السوقية لحقوق المساهمين / مجموع المطلوبات
74			صافي المبيعات / مجموع الموجودات الملموسة
		1	

مثال : البيانات المائية لإحدى الشركات مدرجة بالدينار وكما ياتي :

560.220	الموجودات المتداولة
975،931	مجموع الموجودات الملموسة
580،281	المطلوبات المتداولة
547،029،1	مجموع المطلوبات
389)،(155	الأرباح المحتجزة
630،2	القيمة السوقية لحقوق المساهمين
855,966	صافي المبيعات
148.16	الأرباح قبل الفوائد والضرائب

		ة المعدّلة	النماذج				1	
ية ا	ەەە شرك	25	۹۱۰ شرک	کِة	۹۷۲ شر	الأصلي	الانموذج	
(1999 -	- 199Y)	(1990 -	- 1947)	(1940 -	- 1979)			
(Z)	المعامل	(Z)	انمعامل	(Z)	المعامل	(Z)	المعامل	متغيرات مستقلة
0.02527	۰ ۲۸۳.	0.01970		٣٧٩٧-	٥٨.	- ۷۸0٦	1	س المال عمل إلى حموع موجودات مموسة
0.3446327	۲٦٧٠	- 0.26660	1.099.	.,۲٥.۷٦٣-	1.0.8	۲۳۳٤٢.		الرباح محتجزة إلى مجموع الموجودات المعوسة
0.0239974	1.740.	0.04551	7.77	١٨١٩٥٩٠	7	0٧١٧	7.7	روح قبل تعوك ولضرائب مجموع تعوجودات
0.0000127	0 .	0.00008		٣٥-		}01		سنوسة غيدة سوقية حقوق مساهمين
						-		نی مجموع

بود و د. احمد فهمي	د. سالم څود ع	4	لماليا	التحليل ال
				المطلوبات
				صافي
- -			1 47 8 7 1	المبيعات
0.0715824 ٦٩٠	0.16287		1, 1, 1, 1, 2, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	إلى مجموع الموجودات
				الملموسة
المجموع 0.36696-	المجموع 0.3643-	المجموع -٤٨٨٧٢.٠	المجموع ١٤ ٢٨٤٠٠	
الشركة مفلسة	الشركة مفاسة	ا الشركة مفلسة	الشركة مفاسة	

ولعل أكثر الصعوبات التي واجهت المحللين الماليين هي عدم إمكانية تطبيق الانموذج بصيغته الأصلية على الشركات غير المدرجة في السوق المالي، لصعوبة قياس القيمة السوقية لحقوق المساهمين (يتطلب بيانات عن القيمة السوقية للسهم). لذلك قام (Altman) في العام ۱۹۷۷ بتطوير انموذج Zeta (وهو ما يعرف بالجيل الثاني) للشركات في القطاع الخاص، وذلك بإجراء الدراسة على عينة من (۵۳) شركة فاشلة و(۸۰) شركة ناحجة خلال المدة من (۱۹۲۹ – ۱۹۷۰) ، إذ قام باستخدام طريقتين لهذه الغاية هما طريقة التحليل التمييزي الخطي وطريقة التحليل التمييزي التربيعي، حيث شمل التحليل (۲۸) نسبة مالية. وكانت النتيجة استبدال القيمة السوقية لحقوق المساهمين بالقيمة الدفترية، كما أدت الدراسة إلى تعديل معاملات التمييز، حسب الصيغة الاتية:

Z = 0.717X1 + 0.847X2 + 3.107X3 + 0.420X4 + 0.998X5

حيث أن:

1X = رأس المال العامل إلى مجموع الموجودات الملموسة.

٢X = الأرباح المحتجزة إلى مجموع الموجودات الملموسة.

٣X = الأرباح قبل الفوائد والضرائب إلى مجموع الموجودات الملموسة.

القيمة الدفترية لحقوق المساهمين إلى مجموع المطلوبات.

x = صافي المبيعات إلى مجموع الموجودات الملموسة.

القيمة (٢٠٩) وأكبر، فإن الشركة مستمرة وغير معرضة لمخاطر الإقلاس. أما إذا
 القيمة (١٠٢٣) وأقل، فإن الشركة معرضة لمخاطر الإفلاس.

قد اعتمدت الصيغ السابقة على عينة من الشركات الصناعية، ويمكن القول، على سبيل مثال، أن النماذج المناسبة لأوضاع تلك الشركات قد تختلف عن الشركات غير لصناعية. وبالفعل سجل انموذج (Z) أرصدة مختلفة لبعض الشركات الخاصة والشركات غير الصناعية. مما دفع الباحثيين (Peck، Hartzell، Altman) في العام ١٩٩٥ إلى تني انموذج (Zeta) الخاص بالشركات غير الصناعية. وقد صمم الانموذج الجديد بعد حنف معدل دوران الموجودات، التقليل من الأثر الصناعي المحتمل، حيث أن معدل حران الموجودات في الشركات غير الصناعية أعلى منه في الشركات الصناعية ذات كثافة الرأسمالية.

Z = 6.56X1 + 3.26X2 + 6.72X3 + 1.05X4

حيث أن:

١٤ = رأس المال العامل إلى مجموع الموجودات الملموسة.

۲٪ = الأرباح المحتجزة إلى مجموع الموجودات الملموسة.

٣٤ = الأرباح قبل الفوائد والضرائب إلى مجموع الموجودات الملموسة.

٤x = القيمة الدفترية لحقوق المساهمين إلى مجموع المطلوبات.

(Z) برصيد (٢٠٦) وأكبر، فإن الشركة مستمرة وغير معرضة لمخاطر الإفلاس. أما إذا كانت القيمة (١٠١) وأقل، فإن الشركة معرضة لمخاطر الإفلاس.

1977، Taffler and Tisshow انموذج.

وفي المملكة المتحدة أجريت دراسة من قبل الباحثين (Taffler and Tisshow) فيسنة الشركات والتي هدفت إلى تطوير انموذج رياضي قادر على التنبؤ بفشل الشركات لبريطانية. وقد اعتمدت الدراسة على أسلوب التحليل التمييزي الخطي متعدد المتغيرات

للتفريق بين (٤٦) شركة صناعية مستمرة في عملها، و(٤٦) شركة أخرى أعلنت افلائو أو تم تصفيتها (المجموعتين متشابهتين من حيث الحجم والصناعة). وقد استخدم الباحت في صياغة الانموذج ثمانية نسب مالية مختلفة، تم اعتماد أربعة منها:

Z = 0.53X1 + 0.13X2 + 0.18X3 + 0.16X4

حيث أن:

X = الأرباح قبل الضرائب إلى المطلوبات المتداولة

۲X = الموجودات المتداولة إلى مجموع المطلوبات

x = المطلوبات المتداولة إلى مجموع الموجودات

٤X = مدة التمويل الذاتي = (الموجودات السائلة - المطلوبات المتداولة) المصروفات التشغيلية اليومية المتوقعة.

وقد جرى تصنيف الشركات إلى فئتين وفقاً لقدرتها على الاستمرار، وهي:

- فئة الشركات الناجحة أو القادرة على الاستمرار، قيمة (Z) فيها ٠٠٣ وأكبر.

- فئة الشركات المهددة بخطر الإفلاس، قيمة (Z) فيها ١٠٠٠ وأقل.

وفي العام ١٩٨٢، قام (Taffler) بمحاولة لإعادة النظر في انموذجه السابق، لعية صغيرة من (٢٣) شركة أعلنت إفلاسها أو تمت تصغيتها في الأعوام (١٩٦٨ – ١٩٧٣ وور ٤٥) شركة تتمتع بكيان مالي قوي. وهناك قائمة كبيرة من حوالي (١٥٠) مؤشر متي محتمل، تم تخفيضها الى خمسة مؤشرات فقط، حسب الصيغة الاتية:

1X = الأرباح قبل الفوائد والضرائب إلى مجموع الموجودات.

٢X = مجموع المطلوبات إلى صافي رأس المال المستثمر.

٣X = الموجودات السائلة إلى مجموع الموجودات.

٤X = معدل دوران المخزون.

وقد قام (Taffler) بدراسة الاحتمالات وتقدير تكاليف الأخطاء عند تصنيف الإجراءات وتحديد المتغيرات. وتوصل إلى أن هذا النهج هو أفضل من الناحية العملية كوسية لتحديد قائمة صغيرة من الشركات التي تمر بضائقة مالية. وأن حالة الإفلاس الفعي

E-

تحليل الماليد. عبود و د. احمد فهمي

تحدد من خلال ردود أفعال الدائنين أو المؤسسات المالية وغيرها من الدائنين، ولا يمكن التبؤ بشكل دقيق.

انموذج 1978، Springate - انموذج

تخدم الباحث الكندي (Gordan Springate) أسلوب التحليل التمييزي المتعدد لختيار أفضل أربع نسب مالية، حصلت على نسبة ٩٢٠٥% لقدرتها على التمييز بين (٢٠) شركة ناجحة و (٢٠) شركة أعلنت افلاسها أو تم تصفيتها.

Z = 1.03X1 + 3.07X2 + 0.66X3 + 0.4X4

ديث أن :

١٤ = رأس المال العامل إلى مجموع الموجودات الملموسة.

٢٪ = الأرباح قبل الفوائد والضرائب إلى مجموع الموجودات الملموسة.

٢٪ = الأرباح قبل الضرائب إلى المطلوبات المتداولة.

٤٪ = صافي المبيعات إلى مجموع الموجودات الملموسة.

وكلما ارتفعت قيمة (Z)، فإنها تشير إلى سلامة المركز المالي للشركة، أما إذا كانت (Z) قي من ١٨٦٢، فإن الشركة تصنف على أنها مهددة بخطر الإفلاس.

الناموذج قدرة عالية على التنبؤ بالفشل المالي، حيث قام الباحث (Botheras) العام ١٩٧٩ بتطبيق الانموذج على (٥٠) شركة صغيرة ومتوسطة الحجم (متوسط حموع موجوداتها ٢٠٥ مليون دولار)، وقد وصلت النتيجة إلى ٨٨%. كما قام (Sands) في العام ١٩٨٠ بفحص عينة مكونة من (٢٤) شركة كبيرة متوسط مجموع موجوداتها (٢٠٠٤) مليون دولار، ووصلت النتيجة إلى ٨٣.٣٪.

۲ -انموذج (Kida) ۱۹۸۰

عتمد الانموذج على أسلوب التحليل التميزي المتعدد لاختيار خمسة نسب مالية، منطاعت أن تصنف بدقة وصلت إلى ٩٠%، (٢٠) شركة ناجحة و (٢٠) شركة فاشلة حلل المدة من (١٩٧٤ – ١٩٧٥)، حسب الصيغة الاتية:

Z = 1.042X1 + 0.42X2 - 0.461X3 - 0.463X4 + 0.271X5

ديث أن:

1X = صافي الأرباح قبل الضرائب إلى مجموع الموجودات.

xx = مجموع حقوق المساهمين إلى مجموع المطلوبات.

٣X= الموجودات السائلة إلى المطلوبات المتداولة.

٤X = صافى المبيعات إلى مجموع الموجودات.

الموجودات النقدية إلى مجموع الموجودات.

وكلما ارتفعت قيمة (Z)، فإنها تشير إلى سلامة المركز المالي للشركة، أما إذا كانت [] أقل من صفر فإن الشركة تصنف على أنها مهددة بخطر الإفلاس.

٤. انموذج 1984،Zmijewski

أجرى الباحث (Zmijewski) دراسة على عينة من الشركات الأمريكية المدرجة في السوق المالي، مكونة من (٤٠) شركة مفلسة و(٨٠٠) شركة صناعية غير مفلسة واعتمد في انموذجه على ثلاثة نسب مالية محتملة من واقع التقارير المالية لهذه الشركات خلال المدة من (١٩٧٢–١٩٧٨)، وهي: العائد على مجموع الموجودات ونسبة المديونة ونسبة التداول. وقد استخدم الانموذج تحليل بروبيت (Probit Analysis)، لتحديد قيمة معاملات التمييز وايجاد العلاقة بين المتغيرات المستقلة والمتغيرات التابعة، حسالصيغة الاتية:

b = -4.803 - 3.599X1 + 5.406X2 - 0.1X3

إن تطبيق الانموذج يحتاج إلى خطوة إضافية عن تلك المستخدمة في انموذج (Altman)، وذلك بضرب المتغيرات الثابتة والمستقلة بالعدد (١٠٨١٣٨)، لتصحالصيغة المعدّلة كما ياتي:

badjusted = -8.7117 - 6.5279X1 + 9.8054X2 - 0.1814X3: حيث أن

1X = معدل العائد على مجموع الموجودات.

٢X = نسبة المديونية.

التحليل المالي د. سالم محمد عبود و د. احمد فهمي

٣X = نسبة التداول.

وبعد احتساب بالمعدّلة ، يتم استخدامها في مقياس الاحتمالات حسب المعادلة الاتية: احتمال الإفلاس = ١ / (١+ (EXP (badjusted -))

حيث أن الدالة EXP (رقم) هي أساس اللوغاريتم الطبيعي، اللوغاريتم الطبيعي يساوي الثابت ٢.٧١٨٢٨٤٥٩٠٤ ، وإرجاع e المرفوع إلى أس الرقم (بالمعدلة) يساوي (badjusted) أن النتيجة ال

محتملة للمعادلة السابقة تقع بين (صفر – ۱)، ويكون تفسير الاحتمالات مبني على أساس ٥٠% فشل الشركة، أي بعبارة اخرى إذا كان احتمال الإفلاس (٥٠٠) أو أكثر، فإن الشركة مهددة بخطر الفشل المالي، ويحتمل إفلاسها. وخلال الأعوام (١٩٨٥ – ١٩٨٥)، تم فحص الانموذج، وجرى تعديل معاملات التمييز كما هو وارد في الجدول أدناه. وباستثناء الإختبار الأول الذي شمل مجموعة مختلفة من الشركات، فقد تم أخذ عينة من (٧٩١) شركة صناعية و (٩٩٠) شركة مفلسة. ويلاحظ أن التعديل الأساسي هو زيادة التركيز على معامل تمييز نسبة التداول للشركات المفلسة.

	badjusted ۱۰٤۸ شرکة	badjusted ۷۹۱ شرکة صناعیة	badjusted ۹۹۰ شرکة مفلسة
"عائد على الموجودات	- 7.8737	- 7.8447	- 7.3930
تسبة المديونية	3.8199	3.9795	3.4843
نبة التداول	0.1669	0.1397	1.7975
تثبت	- 4.6416	- 4.500	- 4.8138

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

مثال :

البيانات المالية لإحدى الشركات مدرجة بالدينار كما ياتي:

240.330		الموجودات المتداولة
514.025.1	 	مجموع الموجودات
528.173	940	المطلوبات المتداولة
487.434		مجموع الديون
900.120		صافي الربح

البيانات المالية لإحدى الشركات مدرجة بالدينار كما ياتي

رجه بعديدر كما يائي .	البيانات المالية وهدى السرمات م
 240.330	الموجودات المتداولة
514،025،1	مجموع الموجودات
528،173	المطلوبات المتداولة
487.434	مجموع الديون
900،120	صافي الربح

المثغيرات
المستقلة
صافي الر
صاحي الر
1
مجموع
الموجودات
- 5.5
مجموع
تديون
مجموع
عوجودات
3.3
موجودات
اعتداولة
المطلوبات
المتداولة
القريف المناسبة

	-	ذج المعذلة	النماد			ج الأصلي	الانمود	
مركة مفلسة	± 99.	ىركة صناعية	± ٧٩١	۱۰ شرکة	٤٨	۸ شرکة	٤٠	
badjusted	المعامل المعدّل	badjusted	المعامل المعدّل	badjusted	المعامل المعدّل	badjusted	المعامل المعدّل	
	- V.797•	97£A٣—	Y.AEEY	97.\٢0-	- V.AYFY	۸۵۹۲۷.،		صافي الرب
\	T. E. A. E. T.	>. 7.7.7.9 £	7.9790	1.714849	۳.۸۱۹۹	£.10£77Y	4.1.01	الموجودات مجموع الديون
					+ .			عوجودات موجودات
r. £Y•V7 £	1.7970	۲٦٥٢٩١	1797	.,۲۱۷۵٦٨	١٦٦٩		1418	اعتداولة المطلوبات المطلوبات المتداولة
£. 4174£-	£. \\ \ \ \ \ \	£.0	£.0	£.7£10Y-	£.7£17	A.Y117A-	۸.۷۱۱۷-	ن ت
-33 AAY,.	لمجموع	T. EVT. T-	لمجموع	r.177A)-	امجموع	0.77711-	المجموع	
	لإحتمال		لإحتمال	۲۶۷۲٦	لإحتمال	11 7 £ 7 9	الإحتمال	the state of the s
	الشركة غير م	غلمة ا	ائىركة غير ه	المادة	شركة غير ه	a .	الشركة غير مغلب	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR
				790				

التحليل الماليد. احمد فيد

ه. انموذج (Zavgren) 1985

ويعتبر انموذج (Zavgren) أحد أهم النماذج الحديثة في التنبؤ بالفشل المالي. حصر يمتلك قدرة عالية على التنبؤ بالفشل المالي لخمس سنوات قادمة. ويقوم الانموذج على أساس التحليل اللوغاريتمي. وقد قام الباحث بدراسة عينة من ٤٥ شركة فاشلة و عدم ناجحة، واستخدام النسب المالية الاتية:

1X = متوسط المخزون السلعي / صافى المبيعات.

٢X = متوسط الذمم المدينة / متوسط المخزون السلعي.

٣X = النقد وما في حكمه / مجموع الموجودات.

٤X = الموجودات السائلة / المطلوبات المتداولة.

٥X = صافي الربح / (الديون طويلة الأجل + مجموع حقوق المساهمين).

١X = الديون طويلة الأجل/(الديون طويلة الأجل + مجموع حقوق المساهمين).

٧X = صافي المبيعات / (الموجودات الثابتة الملموسة + رأس المال العامل).

تطبيق المعادلة الاتية لكل سنة : النسبة المالية × نقطة التقاطع لكل سنة × • • ١

			الس	سواد	ت اله	سابقة	للإفلاس	
	السنة الأولى	السنة	الثانية	الب	منة ا	لثالثة	السنة الرا	بة السنة الخامسة
لناط التقاطع	-, ۲۳۸۸-	٠ ٦ –	۲.٦١	-	110	1.0	\ £ 0 \/ -	٦.٨٧٦٦ ٥
مترسط المخزون السلعي / صافي المبيعات		۱۸٥	* , * £	10	7 7 7		.9107	۸۸۳٥ .
ستوسط الذمم المدينة / متوسط المخزون السلعي	1024	710	٠٢	44	۰۸۲	• • •	1777	
النقد وما في حكمه / مجموع الموجودات	.,1.44	771	11	٨	7 £	٠. ٤	.0917	٠. ٢٨٧٥١.٠
تعوجودات السائلة / المطلوبات تعتداوية	٣.٧٤-	٦٩-	۲	٤٩	105	٠.٠	£ 1-	
صافي الربح قبل البنود غير العادية / (الديون طويلة الأجل + مجموع حقوق المصاهمين)	٤٨٦-	£ £ -	• . • 1	19	. 0 1		. 190.	٢٣٠١-
خيون طويلة الأجل / (الديون طويئة الأجل + مجموع حقوق المساهمين)	£ 40	£ጚŧ	2	۲۲	۱۸۱	٠,٠	. ٤) .	٤٣٧١
صافي المبيعات / (الموجودات المال المال المال العال العالم العال		٠٦٣	And I have a supplementation of the supplemen	٠ ٢	• • •	*.*	۲7 ۳	٧٩٨

وبعد جمع بيانات كل سنة، يتم استخدامها في مقياس الاحتمالات حسب المعادلة الاتية احتمال الإفلاس لكل سنة = 1 / (1 + (EXP) - AP)

التحليل الماليد. احمد فهمي

إن النتيجة المحتملة للمعادلة السابقة تقع بين (صفر - ١)، وإذا كان احتمال الإفلار ٥٠٠ أو أكثر، فإن الشركة مهددة بخطر الفشل المالي، ويحتمل إفلاسها.

مثال: البيانات المالية لإحدى الشركات مدرجة بالدينار، ياتى:

100 D	
723.63	النقد وما في حكمه
612:125	الذمم المدينة - أول المدة
678:212	الذمم المدينة - آخر المدة
312:314	بضاعة أول المدة
896.286	بضاعة أخر المدة
309.12	مصروفات مدفوعة مقدمأ
606.575	الموجودات المتداولة
162.993	ممتلكات ومعدات بالصافي
500.120	موجودات غير ملموسة
268:689:1	مجموع الموجردات
624.77	المطلوبات المتداولة
420:355	الديون طويلة الأجل
024.213.1	مجموع حقوق المساهمين
907.580	صافي المبيعات
333) (20	صافي الربح قبل البنود غير العادية

التحليل الماليد. احمد فهمي

	1				المحقوات الم	عابقة للإفلاس				
	السنة الأولى	(×100)	السنة الثانية	(×100)	السنة الثالثة	(x109)	السنة الرابعة	(×100)	السنة الخامسة	(×100)
فاط الثقاطع		., ۲۳۹-	7.71.7-	Y.71	1,0110-	1.0110-	o.460V-	0.4604-	1.4711	1.88.7
						<u> </u>				
% = 1)		۵٥٨	£140	7.1707	\ \ \ \ \	7.77787	4104	1.7710	۸ ۸ ۳	1.0711
						- Marian				
= 7		. A 4 . V	٢٢١٥		1 * 4					
%07.		*,// * * *		1.1611		1,21121		37 7 3 3		*****
= *	1.1.74		1175	. 6847		1 7 . 7 . 4				
%₹.				1	1.2128	1				0 3 0 0
= ±		1.,90-		9.074-	100-	-7010 0		1 6094-		= 4
% T =								1,2011		1,1121
		and the second		!						
%1.5		7	\ £ £-	١٨٦			140	۲۰۲-	-	۲۹۸
1011	1						di con	or a faller or a f		
=			1	1				7766	i	
% T T	170	9404	1723	1110	174	ENTAY		474.4	£ ٣٧	
				P 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1			7	i	
-										
%	11-	17-		710			, #7#	1 8 1 8	λ	۸.۲۱.۸
	5									
	٠	in.nn	المجموع	Y.111-	المجموع	1.717-	المجموع		المجموع	V00
					14.8148		<u>.</u> 		A	
										, //
Armada Republicana	الشركة غير ما	فلسة	الشركة غير م	فاسة	الشركة غير ا	مفاسة	الشركة غير.	ا	احتمال الإ	•

E e

التحليل الماليد. مالم محد عبود و د. احمد فهمي

۲.انموذج (Kah and Tans 1999)

تطور العمل بأسلوب الشبكات العصبية منذ منتصف القرن الماضي، وهو مشابه للتصالع العصبي لدى الكائنات الحية. ويختلف أسلوب الشبكات العصبية عن طرائق عند العصبية الصناعي بسبب غياب الإجراءات المتناسقة أو طرائق الإستنتاج عند احتساب النتجحيث يعتمد على المعالجة المتوازية للبيانات للوصول إلى النتائج الصحيحة. مثل النماذج قد تأخذ شكل التحليل التمييزي أو اللوغاريتمي أو بروبيت، وقد تأخذ أشكالا أكر تعقيداً في حال المعادلات المتعددة، وتقوم بعمل "الجذر" لاحتساب المجموعات تؤدى إلى التنبؤ.

ويوضح الجدول أدناه الشبكة العصبية للتنبؤ بقدرة الشركة على الإستمرارية :

-	حی ہو۔۔۔۔ر	-	, J		03 (
الأرباح المحتدرة الى ع مجموع الموجودات الملموسة	عمافي الربح إلى مجمور الموجودات العلموسة	مصروفات الغوائد إلى الأرباح قبل الفوائد والضرائب	ب مجموع المطاويات إلى ع مجموع الموجودات المنعوسة	المساهمين إلى مجمو	الموجودات السائلة	الأوزان
الجذر ٦	الجذر ٥	الجذر ٤	الجذر ٣	الجذر ٢	الجذر ١	
1.8484	1. 7 1 9 -	٠.٧٨٩٤	1977	·. Y £ £ 0-	1, 17171	١
٠.٠٦٠٨	1.0777	1. £9 47	9770		Y. £ . 9	۲
1.1.44	٣. • 9 ٤٨-	1.1411	٤٥٩ ٤-	7878-	٤.٧٦٦٦-	٣
1.7101-	٣.٤٧١٦	1 475-	1.91.4-	1.0177	Y. £ £ & 1	٤
١.٠٤٧٨	٣.٨٥١٨-	٣٤٧٢ –	١.٥٥٣٩	٠.٨٣٢	1.4094-	٥
1.8780-	2727	۰.۹۰۸۳	۸۸۳۹.۰	1.77.7-	7.7797	٦
٠.٢٤٧١.	1.177-	7 5 70	٤.٧١١٢	1.924	٣٧٧٧-	٧
. 1	-					

التحليل الماليد. احمد فهمي

Y.9970	٣.٨٥١٨	9.٣-	٣٣٢	٠.٠٦٨	٧٧٤٩	٨
1.0819-	1.6007-	7.11.7	٤٠٠٨.٠	7.7.7	۰.۱۰۸۲	٩
١.٦٨	1.0844-	1.0117-	1.00.7	٣.٨٠٣٩-	1.5771-	١.
1.7914-	1.9119	٣.٢٩٩٤	1.47.9	1.175	179-	11
٣.٢٤٧٩-	1.275-	1.7077-	1.01.7	1.777	T. 20 . A-	17
1.79.7-	971	7.7797	1.7401	۱.۸،۸۹-	1.017	15
				<u> </u>	!	

ويتم تطبيق المعادلة الاتية لكل وزن (أو سطر): النسبة المالية × الجذرن

وبعد جمع بيانات كل وزن (أو سطر)، يتم استخدامه المجموع في مقياس الاحتمالات حسب المعادلة الاتية: احتمال كل وزن = ١ / (١+ (EXP) (- مجموع كل وزن)) ولاحقاً، يتم ضرب نتيجة احتمال كل وزن بما يعرف بالأوزان الصادرة حسب الجدول أموضح أدناه:

الأوزان الصادرة	الجذور
٢٥١١-	1
۲۰۶۲.۰	2
1.9177-	3
7.4.79	4
1 47-	5
1.150	6
1.120	

		500.12	20	ā	أت غير ملموس	موجود
		268.68	9.1		الموجودات	مجموع
		624.7	7	ات المتداولة		
		620.39	98		المطلوبات	بجموع
		900.1	10		المحتجزة	الأرباح ا
		880.1	2	*	ت الفوائد	مصروفا
	,	453)	(7	رائب	بل الفوائد والض	لأرباح ف
		333)،(20	غير العادية	ربح قبل البنود	صافي الر
الجذر ٦	الجذر ٥	الجذر ؛	الجذر ٣	الجذر ٢	الجذر ١	-
الأرباح المحتجزة إلى مجموع الموجودات الملموسة		مصروفات الفوائد إلى الأرباح قبل الفوائد والضرائب	مجموع المطلوبات إلى مجموع الموجودات الملموسة	القيمة الدفترية لحقوق المساهمين إلى مجموع الموجودات الملموسة	الموجودات السائلة إلى المطلوبات المتداولة	الأوزان
२०२	۱ ۲ . –	٠,٤,٦٨-		1977	۲.01.۸	Act and a margin or and a second
1. £ Y £ A	1.719-	٧٨٩٤	1	V££0-	1.7171-	1
۸.۲.۸	1.0777	1.6977	.,9775		7.4.9	۲
1.1.44	T. 9 & A-	1.1411		.,7176-	£. Y 7 7 7 -	*

د و د. احمد فهمی	سالم محد عبو		التحليل المالي
------------------	--------------	--	----------------

1.7101-	٣.٤٧١٦	1 ** * =	1.91.4-	1.0177	Y. £ £ A 1	٤
1444	W. A 0 1 A -	7 £ V Y -	٢٩٥٥.،	٠.٨٣٢	1.1097-	٥
1.6770-	2727	۳۸۰۹۰۰	.978	1.77.7-	7.7747	٦
4 £ ¥ 1	٤.١٦٢-	7: 70	1.7117	1.9878-	٣٧٧٧-	٧
7.4470	7.4014	9.7-	٣٣٢-	۰.۰۱۸	·.٧٧٤٩	٨
1.0119-	1.6007-	7.414	٠.٨٠٠٤	Y.Y\-		٩
١.٦٨	1.0 £ A V -	1.0114-	1.00.7	٣.٨٠٣٩-	1.5771-	١.
- A / P7. /	1.9149	W. 799£	1.47.5	1.176	174-	11
7. Y £ V 9 -	1.£V£-	1.7077-	1.01.7	1.777	W. £0 . A-	1 7
1.74.4-	9 7 A A -	W. 779 Y	1.7%01	1.4.49-	1.017	١٣
٠.٠٩٦٨	\£Y			010٧-	¥. • • • -	
	1/4-	٩٢-	٠.٢٢٨٢	۲۲۷۷	۸.٥٧٧٩	4
VYA	٣٧٣	·.£٨.٥-	٠.١٠٨٤-		17.9774-	
-,1111-	٤١٨-	£ 7 7 1		1	۸.٧١٧١	النسبة المالية
٦٨٨	٤٦٤	1:17	1٣.٧	0778	7.77.7-	× الجذر
-, +971-		۰.۳۸۹۹-	7710	1.1777-	۸.٤٧١٨	
171	.,.0.1	1844-	1.1114	1.4744-	1.7669-	

التحليل الماليد. احمد فهمي

1970	٤٦٤-	3777.		٤٧١	7.4097
	1٧٥	1.1677-	١٨٨٩	1.84.4-	" ٨ • "
	۲۸۱۰.۰	7588	, . 4709	Y.7749-	0.1.79-
911-	۲۳۱-	1.4474-		٠.٨١٣٢	۳.۸.٦٥-
	177	0110	٣٥٦٤	1.1777	۱۲.۲۸۷۵-
1 1 4 0 -	117	1.44	۸۶۶۳.۰	1.707	0.7£Y£

الاحتمال × الأوزان الصادر	الأوزان الصادرة	الاحتمال = ۱ / (۱+ (EXP (- المجموع))	مجموع كل وزن	أسال
	-1107.	18.7771	-77776776.7	
79.051571	۲۹. ٦	VOCAPYPPP.	١٥٠٩٨٠٠٧٦٤	
	1.9177-		17.4997474	
Y. £ . 7 Y T £ £ T Y	4.2.79	.,9999٣١٢٢٣	9.01827.711	
۲٦.٧.۲٩-	1 47-	4.,,,	0.70775757-	
1.122.4044	1.110	. 999104085	VYATE0701	
	٤٢٧-	. 10799.997	1.74.4414-	
2.71.197.79	1.0147		7.710177470	
0£19.891	٧٤٢١-	\٣٩٦٦٣١	7.0777.9	

\$ \$5 =

رد و د. احمد فهمي	سالم محد عيو	.4	يل المالي	التحل
	Y. £9.XY-	١٣٥٨٨٤٦	7.0997098	١.
PYX77377	1.7733	٠١٧٦٣٠٤٩٧	£	11
٩٨٨٢٥-	T.010-		1 EAVOTA)-	١٢
£7.4. VY . Yo	£ 101	97.80	7.748478.1	١٣
₩. λ ελεο٣1ε٩	المجموع			•
٣9.٣00	- '	المجموه النهائي = EXP (- (المجموع)		*****
9997.9799	موع النهائي))	الإستمرارية = ١ / (١+ (EXP (- المج		1
	موع المهادي))	الإستمرارية - ۱ / ۱۱۰ (۱۸۱ (۱۵۰۰		

٧.انموذج (Sherrod) 1987.

يعتبر أحد أهم النماذج الحديثة للتنبؤ بالفشل المالي، ويعتمد الانموذج على ستة مؤشرت مالية مستقلة، بالإضافة إلى الأوزان النسبية لمعاملات دالة التمييز التي أعطيت لهنة المتغيرات، حسب الصيغة الاتية:

$$Z = 17X1 + 9X2 + 3.5X3 + 20X4 + 1.2X5 + 0.10X6$$

X: حيث أن

١ = رأس المال العامل إلى مجموع الموجودات.

xx = الموجودات النقدية إلى مجموع الموجودات

٣X = مجموع حقوق المساهمين إلى مجموع الموجودات.

X = الأرباح قبل الفوائد والضرائب إلى مجموع الموجودات.

oX = مجموع الموجودات إلى مجموع المطلوبات.

= مجموع حقوق المساهمين إلى الموجودات الثابتة الملموسة.

(Z)	درجة المخاطرة	الفئة
Yo =< Z	الشركة غير معرضة لمخاطر الإفلاس	الأولى
Y. =< Z < Yo	احتمال قليل التعرض لمخاطر الإفلاس	الثانية
o =< Z < Y.	يصعب التنبؤ بمخاطر الإفلاس	<u> </u>
-o =< Z < o	الشركة معرضة لمخاطر الإفلاس	الرابعة
-0 > Z	الشركة معرضة بشكل كبير لمخاطر الإفلاس	تخامسة

ه انموذج(A-Score)

حت انموذج (A) على طرائق بديلة للتنبؤ بالفشل المالي للشركات، من خلال نظام حجل للمتغيرات النوعية والكمية، على أساس الحكم الموضوعي في تحديد النقاط، دون حوء إلى التحليل الإحصائي للأوزان. ويعتقد (1976،Argenti) أن عدم كفاءة الإدارة عدم توافر الخبرات الإدارية أسباب كافية للفشل المالي، وقد تتجلى تلك العيوب عدرية في صور متعددة مثل الجمع بين وظيفة المدير العام ورئيس مجلس الإدارة، أو حدم الاستجابة للتغيرات وإدراك العوامل المحيطة.

= تعد الانموذج على فرضية أن الشركات المتوقع فشلها لا بد وأن تمر بأربعة مراحل حيد نعيوب، والأخطاء، والأعراض، ثم الفشل. وقام بإعطاء علامة لكل بند حسب حيد النسبية له، كما ياتي:

عد تعم	المؤشرات	حلة
4	إدارة الشخص الواحد	
*	الجمع بين منصب المدير العام ورئيس مجلس الإدارة	
9	عدم فاعلية مجلس الإدارة	
•	عدم توازن الكفاءات الإدارية والفنية	
qs.	عدم كفاءة المدير المالي	
	عدم كفاءة الإدارة الوسطى	يوب
	عدم وجود موازنات أو رقابة مالية	<u>بو</u> ب
	عدم وجود خطة للتدفقات النقدية أو لا يتم تحديثها	
	عدم وجود نظام تكاليف فعال (عدم معرفة المساهمة الحدية للوحدة).	
:	عدم الاستجابة للتغيرات والبيئة المحيطة (عدم تطوير المنتج، طرائق	
	التسويق).	
	مجموع علامات العيوب	
2	ارتفاع نسبة المديونية	
	التوسع في العمل على حساب قدراتها المالية	
:	الدخول في مشاريع كبيرة من غير الممكن تحقيقها أو تسديد الإلتزامات.	خطاء
	مجموع علامات الأخطاء	
	مؤشرات مالية سيئة	

وبناء أعلى عدد نقاط (A)، يجري تصنيف الشركات إلى ثلاث فئات حسب قرب - الاستمرار، وهذه الفئات هي:

مؤشرات غير مالية سيئة (تجميد الرواتب، ارتفاع معدل دوران الموظفين،

انخفاض الروح المعنوية، والشائعات)

مجموع علامات الأعراض

مجموع العلامات

الأعراض

£ .

20101100	سالم هما	٠	تحليل المالي
. حبود و د. احمد فهمی	. سالم ح		حصيل المعادي

عدد نقاط (A)	درجة المخاطرة	الفئة
أكبر أو يساوي صفر و أصغر من ١٨	الشركة غير معرضة لمخاطر الإفلاس	الأولى
أكبر من ٣٥	احتمال التعرض لمخاطر الإفلاس	الثانية
أكبر أويساوي ۱۸ و أصغر ويساوي ۳۵	يصعب التنبؤ بمخاطر الإفلاس (المنطقة الرمادية)	änn

الله محلول محلول

اتي بيانات مستخرجة من سجلات شركة تجارية:

القيمة (بالآلاف)	البيان
10.	اجمالي راس المال العامل
14.	اجمالي الموجودات
٥.	الارباح المحتجزة
١	الارباح قبل الفوائد والضرائب
١	القيمة السوقية لحقوق الملكية
٣.	القيمة الدفترية لديون الشركة
۲	المبيعات

Z = 77...7... (10.) + (10.)

عوجب الانموذج السابق تصنف المشاريع الاقتصادية الى ثلاث فئات وفقا لقدرتها على المستمرار وهذه الفئات هي:

التحليل المالي د. سالم څې عبود و د, احمد فهمي

صافى رأس المال العامل: ٢٠٠٠ دينار

الموجودات الثابتة: ٤٠٠٠ دينار

المطلوب : تقييم مخاطر الإقراض حسب انموذج Sherrod

المؤشر	قياس القيمة	نسبة	الوزن	قياس
	النسبية للمؤشر	المؤشر	التسبي للمؤشر	المؤشر
		١	7	Y×1
صافي رأس المال العامل	(1/ ۲)	٠.٢	14	٣.٤
اجمالي الموجودات				
التقدية	(1/17)	٠,١٢	٩	14
x = اجمالي الموجودات				
حقوق المساهمين	(1/٣)	٠.٣	۳.٥	1.00
٢ =		:		
صافي الأرباح قبل الضريبة =	(1/٢)	٠,٢	۲.	£
اجمالي الموجودات				
اجمالي الموجودات <u></u>	(1111/1111)	۲.٥	1.7	٣
اجمالي الالتزامات				
تقرق المساهمين X ۲	(1)	٠.٧٥	٠.١	
الموجودات الثابتة				
مجموع النقاط				17.7.0

ير الجدول السابق الى ان الشركة تقع ضمن فئة متوسط المخاطرة لذلك يتطلب الأمر حرء دراسة تقييمية للشركة اكثر تفصيلا قبل منح القرض، التي تشمل الأمور الاتية:

- ا. سمعة الشركة في السوق.
- ظروف السوق الذي تعمل في محيطه الشركة.
 - خبرة إدارة الشركة.
 - أنجاه ربحية الشركة في السنوات السابقة.

التحليل الماليد. احمد فهمي

د. اتجاه مؤشرات الإدارة المختلفة للشركة بالمقارنة مع الشركات المثيلة او معدلات السوق المعيارية.

مثال محلول

تقدمت شركة الاخوة بطلب الى احد البنوك للحصول على قرض وارفقت بطلبها القوائم المالية الاتية: الميزانية العمومية لشركة الاخوة كما هي في ٣١/ ١٢ / ٢٠٠١

		-	-
بينار.	الموجودات	دينار	المطلوبات
	موجودات متداولة		حقوق المساهمين
1	نقدية ١٠٠٠٠	0	راس المال الاسمي
17	مدینون ۱۲۰۰۰	۲	احتياطات قانونية
4	أوراق قبض ١٠٠٠	1	أرباح محتجزة
٣٥٠٠٠	مخزون سلعي ٣٥٠٠٠	۸٠٠٠٠	اجمالي حقوق المساهمين
77	اجمائي موجودات متداولة	التزامات:	
	موجودات ثابتة	٧	قروض قصيرة الاجل
10	١٥٠٠٠ تا٢١	٣٠٠.	دائنون
17	وسائط نقل ۱۲۰۰۰	1	اجمائي التزامات قصيرة الاجل
۲۷	اجمائي موجودات ثابتة ٢٧٠٠٠	٣٠٠٠	أوراق دفع تستحق بعد سنتين
44	اجمالي الموجودات ٩٣٠٠٠	94	اجمائي حقوق المساهمين والالتزامات

التحليل الماليد. احمد فهمي

شركة الاخوة قائمة الدخل عن السنة المنتهية في ٢٠٠١/١٢/٣١

150
(Y · · · ·)
70
10
٥
17
77

المطلوب: تقييم مخاطرة منح القروض وفق انموذج Sherrod

الحل:

المؤشرات	نسبة المؤشر	الوژن النسبي للمؤشر	قياس المؤشر
	١	۲	1×1
صافي رأس المال العامل / اجمالي الموجودات	7.7.7	17	1.947
الموجودات السائلة/ اجمالي الموجودات.	٠.١٠٨	4	1444
صافي حقوق المساهمين / اجمالي الالتزامات	7.101	٣.٥	71.079
مسافي الأرباح قبل الضرائب / اجمالي الموجودات	٣٩٨	7.	٧.٩٦٠
جمالي الموجودات/ اجمالي الالتزامات	V.101	1.1	٨٥٨٤
سافي حقوق المساهمين / الموجودات الثابتة	7,977	٠,١	., ۲۹7
وشر الجودة			£9,191

بمقارنة مؤشر الجودة في الجدول أعلاه البالغ ٤٩.٨٩١ مع جدول مؤشرات الجودة حسب هذا الانموذج يتضح ان الشركة تقع في فئة القروض الممتازة. لذلك لا مخاطرة من منح القرض.

الفصل الخامس عشر قائمة التغيرات في المركز المالي

تمهيد :

إن المحاسبة كنظام تعبر مخرجاتها لمختلف المستفيدين من خلال مجموعة التقارير المالية السنوية عن المنظمة ونشاطها والتي تعرف بالقوائم المالية والمتمثلة بشكل رئيسي بالميزانية العمومية وكشف الدخل وكشف التدفق النقدي ولكن هناك قائمة تعد من القوائم المالية بالغة الأهمية والتي بدأت تقدم لأغراض الاستخدام الخارجي مع القوائم الأخرى. وننك لأن الجهات المستفيدة والمحللين وأصحاب القرار يجدون أن عملية تقويم الإدارة بحاجة لهذه القوائم الأربعة مجتمعة، فضلاً عن إمكانية التنبؤ بالأداء من خلالها مستقبلاً. ولهذا سيتم تناول في الفصل القوائم المالية بشكلسنة وأهميتها مع التركيز على قائمة لتغييرات في المركز المالي، ورغم أن القوائم المالية هي عديد وخصوصاً تلك التي يتعرضها النظام المحاسبي العراقي والتي تستوجب أن تقدم المنظمة بياناتها بأشكال حدسي هي أربعة :

- ا. قائمة المركز المالي (الميزانية) Balance Sheet.
- . قائمة الربح وكشف الدخل- حساب النتيجة Income Statement.
- ٣. قائمة التغييرات في المركز المالي Statement Changes in Financial
 - عُ. قَائِمةُ حَقُوقَ الملكيةُ Statement of Ownevi Equity.
 - يني هذا أهداف انفصل سيتم التركيز على قائمة التغيرات في المركز المالي.
 - حرب قائمة التغيرات في المركز الماني:
- عرب بأنها قائمة الأموال أو بأنها قائمة تدفق الأموال (Founds Flow Statement)
- (Investing Activites) انشاط التمويلي (Investing Activites)
- المنظمة والمصادر التي قامت بالتمويل أو (Financing Activites) للمنظمة والمصادر التي قامت بالتمويل أو
- حمد تي حصل فيها الانفاق. فضلاً عن أنها توضيح وتفسر أسباب اختلاف قيمة
 - __ عناحة للمنشأة أول المدة المحاسبية عن قيمة الأموال في آخر هذه المدة.

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احمد فهمى

فالقائمة في ضوء هذه التعاريف نجد أنها تتكون بشكل رئيسي من:

النشاط التمويلي أو ما يسمى بالمصادر.. ويشمل كافة العمليات أو النفقات المالية ما تحصل عليه من تدفقات من مصادر مختلفة.

٢. النشاط الاستثماري أي الاستخدامات وتتمثل بالأوجه أو الفعاليات التي يتم من خلالها إنفاق تلك المصادر أو بعضها في ضوء هذا يتضح أن الاستثمار وعملياته تأتي من عملية التحويل التي يحصل عليها المشروع. بغض النظر عن طبيعة النشاط فأن نطاق قائمة التغيرات في المركز المالي يتحدد من خلال الاهتمام الذي تركز عليه أو المتمثل بتدفق الأموال في المشروع وذلك:

أ- لتقييم السيولة Loquacity.

باستخدات الحكم على قدرة الإدارة في التنسيق بين مختلف الأنشطة ذات العلاقة باستخداد الأموال ومصادر الحصول عليها.

ج- التنسيق العالي والتركيز على العلاقة بين استخدامات الأموال (تدفقات خارجبة) لما
 لها علاقة بتحقيق الفعاليات.

وبتلخص العلاقة من خلال الإجابة عن سؤال محدد هو أين تذهب الأموال التي تم الحصول عليها من مصادر معينة !!

أن قائمة المركز المالي تمثل الصورة الزمنية في تاريخ محدد والتي تناظر الموجودات مع المطلوبات وحقوق الملكية بشكل متغير على الحالة Apposition Statement.

أما قائمة الدخل فهي تعكس نتائج حركة النشاط ونتيجة الأعمال ومنها ينتقل الأثر على المركز المالي وتجعل التغيرات التي تصاحب محتوياته بين أول المدة وآخر المدة بقتمة الربح تمثل قائمة تغير A change Statement. من هذا نجد أن العلاقة بين قائمة التغيرات في المركز المالي لها علاقة بقائمة المركز المالي نفسها أو المتأنية من التغيرات خلال العمليات الإيرادية (Activates Earning) والتي تنتهي بالنتيجة إلى نتائج ربح أو خسارة مما ينعكس على محتويات كل عنصر بين ما كان عليه في أول المدة ومسيكون عليه في آخر المدة وكذلك تعتبر عمليات االتمويلية والاستثمارية عوامل تأثير علي

ففي كل الأحوال فأن العمليات أو الأحداث الاقتصادية سوف يعبر عنها بكميات نقدية. لذا أصبح من الضروري في نهاية الأمر أن تكون هناك قائمة المتغيرات في المركز المالي والتي لا بد من إعدادها لتعكس لنا نوع وحجم التغيرات سواء التي جاءت من العمليات الإيرادية والتحويلية أو الاستثمارية مع توضيح الأسباب.

وتعد قائمة التغيرات في المركز المالي لهدفين رئيسين تنبع من الأهداف العامة في المحاسبة المالية وكذلك من أهداف المحاسبة الإدارية من أجل مد الإدارة بالبيانات وترشيد. عملية التخطيط والرقابة واتخاذ القرار وتهيئة المعلومات اللازمة للجهات المستفيدة ويمكن بلورة ذلك بهدفين رئيسيين هما:

ا. تلخيص الأنشطة االتمويلية والاستثمارية مع التركيز على توضيح مدى قدرة المشروع على خلق (أموال) من العمليات الجارية (Operation) خلال المدة.

٢. استكمال الإفصاح عن التغيرات التي حدثت في المركز المالي والتي لا تظهر بوضوح في القوائم المالية الأخرى.

وبالرغم من أن قائمة التغيرات المركز المالي سيتم إعدادها لخدمة إدارة المشروع بالأساس إلا أن بسنوات الأخيرة أصبح من الضروري إعدادها وتقديمها للمستفيد الخارجي فضدلاً عن قائمة المركز المالي وقائمة الدخل وقائمة الفائض المحتجز وذلك لأن المحليين الماليين وجدوا هذه القوائم المالية الأربعة ستحقق بشكل أداة هامة ومفيدة لتقييم أداء المشروع فضلاً عن التنبؤ بالأداء المستقبلي. أنظر الشكل.

تتكون مجموعة القوائم الرئيسة التي تطلبها الجهات الداخلية والخارجية في السنوات الاخير من:

١ - قائمة المركز المالي.

٢- قائمة الدخل.

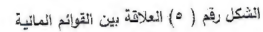
٣- قائمة الارباح المحتجزة.

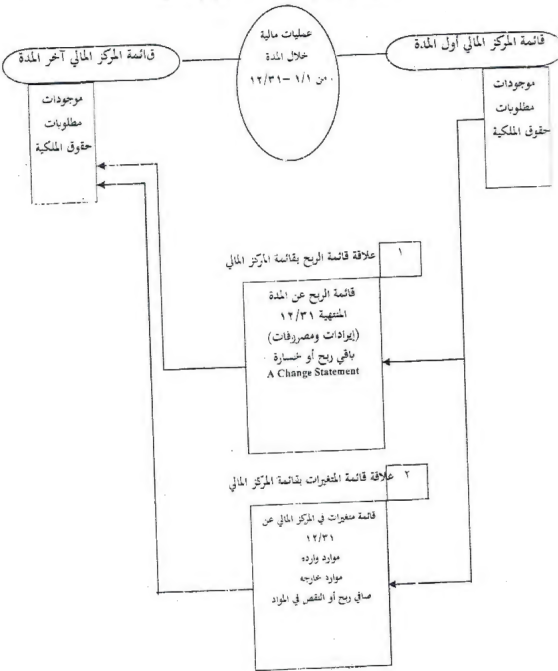
التحليل الماليد. مالم مجد عبود و در احمد فهمي

- ٤ قائمة التغيرات في المركز المالي.
 - ٥- قائمة القيمة المضافة.

ذلك لان المحللين الحاليين وجدوا ان هذه القوائم المالية الخمسة مجتمعة تشكل اداة هامة ومفيدة لتقييم اداء الوحدة الاقتصادية في الماضي، فضلاً عن التنبؤ بهذا الاداء في المستقبل.

التحليل المالي و د. احمد فهمي





التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهس

مكونات قائمة مصادر واستخدامات الأموال

أما فيما يتعلق بقائمة حركة الأموال فأنه يلزم لإعدادها استخدام ميزانيتين عموميير متتاليتين وتكمل الاستفادة منها باستخدام حساب الأرباح والخسائر عن المدة الأخيرة في التحليل. والواقع أن السبب في استخدام ميزانيتين متتاليتين هو أن الميزانية العمومية تقنه معلومات عن لحظة زمنية، بينما قائمة الدخل تبين ما حدث خلال مدة من الزمر وبالتالي فأن حركة الأموال – فيما يتعلق بالإيرادات والمصروفات – يمكن تحديدها في قائمة الدخل نفسها أما عناصر الميزانية العمومية فلا يمكنها أن تبين في ذاتها أية تغييرات أو تدفقات نظراً لأنها تمثل حالة سكون. وجدير بالذكر أيضاً أن مقارنة ميزانيتير متتاليتين أفقياً لا يفي ولا يخدم الهدف الذي من أجله تعد قائمة حركة الأموال، ذلك المدة ولا تظهر العلاقات التي طرأت على كل عنصر من عناصر الميزانية خلا المدة ولا تظهر العلاقات التي تنشأ بين مصادر الأموال واستخدامها، وهو الهدف من إعداد قائمة حركة الأموال.

وتعد القائمة عن طريق تصنيف صافي التغييرات في عناصر الموجودات والمطلوبة وحقوق الملكية – من واقع الميزانية العمومية المقارنة – على أساس ما إذا كان كل تغيف فيها يمثل مورداً للأموال أو استخدامها لها، ومن ثم تنقسم التغيرات إلى مجموعتين:

أ. موارد الأموال:

١- الزيادة في المطلوبات.

٧- الزيادة في حقوق الملكية.

٣- النقص في الموجودات،

ب. استخدامات للأموال:

١ - الزيادة في الموجودات.

٢- النقص في المطلوبات.

٣- النقص في حقوق الملكية.

ويلاحظ في مجال إظهار تغييرات حقوق الملكية أنه يحسن أن يبين صافي الربح - قبل الضرائب - كمورد للأموال مع بيان الضرائب المستقطعة كاستخدامات لها. وتبين مما سبق أن قائمة حركة الأموال تتضمن جميع العناصر التي تمثل صافي تغييرات الأموال خلال المدة، ويلاحظ أننا ذكرنا كلمة صافي التغيرات لكي يكون واضحاً أن هذه القائمة لا تحاول أن تصور كل تدفقات الأموال داخل المنشأة خلال المدة، بمعنى أنه غالباً ما تتغير قيمة أحد بنود الميزانية - القروض والسلفيات مثلاً بصفة مستمرة خلال العام (المدة) نتيجة لسداد بعض هذه القروض ومنح قروض أخرى ويصل حجم هذه التغيير مبالغ كبيرة ولكن صافي التغيير هو الفرق الذي يظهره رصيد هذا البند في تاريخ إعداد كل من الميزانيتين سواء بالزيادة أو النقص.

أهمية الكشف وتصنيف المصادر والاستخدامات:

يعد كشف مصادر واستخدامات الأموال (أو اختصار "كشف الأموال") من أهم الكشوفات المصرفية المعاصرة، التي صار إعدادها إلزامياً من قبل الكثير من السلطات الرقابية الخارجية والسلطات المالية، ويقوم بإعدادها كذلك المحاسب القانوني (الخارجي)، والهدف من إعداد هذا الكشف هو حساب وعرض التغيرات في مصادر أموال المصرف، والتغييرات في استخدامات الأموال:

أولاً : فمصادر الأموال تأتي من:

أ- العمليات التشغيلية الجاربة (أي الدخل الصافي بعد الضريبة مضافاً إليه الكلف الدفترية المتمثلة بالاستهلاكات السنوية، ومخصص الديون المشكوك فبها وغير ذلك من كلف دفترية.

- ب-بيع الاستثمارات قصيرة وطويلة الأجل.
 - ج- تخفيض القروض.
- د- تخفيض الموجودات المتداولة الأخرى.
 - ه- بيع الموجودات الثابتة.
- و- زيادة الودائع (تحت الطلب، التوفير، الثابتة).

التحليل المالي د. سالم محدد عبود و د. احمد فيسي

ز - زيادة المطلوبات المتداولة الأخرى (المستحقات غير المدفوعة).

ح- الزيادة في الاقتراض (المديونية) طويل الأجل.

ط- الزيادة في رأس المال الممتلك.

ثانياً: أما استخدامات الأموال فتوجه نحو:

أ- الخسائر التشغيلية (إن وجدت).

ب- شراء الاستثمارات قصيرة وطويلة الأجل.

ج- زيادة القروض.

د- زيادة الموجودات المتداولة الأخرى.

ه- شراء الموجودات الثابتة الإضافية.

و- تخفيض الودائع (تحت الطلب ، التوفير، الثابتة).

ز- تخفيض المطلوبات المتداولة الأخرى (تسديد مقسوم أرباح مستحق...).

ح- تخفيض الاقتراض (المديونية) طويل الأجل.

ط- تخفيض رأس المال الممثلك (إن وجد)

ويعبارة أخرى فإن مصادر الأموال هي:

- الانخفاض في فقرات الموجودات،

- الزيادة في فقرات المطلوبات (بما فيها الودائع).

- الزيادة في فقرات حق الملكية (بما فيها صافي العمليات التشغيلية).

في حين أن استخدامات الأموال هي:

- الزيادة في فقرات الموجودات.

- الانخفاض في فقرات المطلوبات (بما فيها الودائع)

- الانخفاض في حق الملكية (بما فيها صافي العمليات التشغيلية)،

كل ذلك في إطار المعادلة المحاسبية المعروفة:

الموجودات = المطلوبات + حق الملكية

التحليل المالي د. سالم مجد عبود و د. احمد فهمي كيفية إعداد الكشف:

لغرض إعداد كشف مصادر واستخدامات الأموال (أو كشف الأموال) لابد من وجود منزانيتين عموميتين (أي لسنتين)، وكشفين للدخل، وبيانات مالية إضافية تساعد في إجراء مجموعة من التعديلات اللازمة أثناء العملية، ويمكن تلخيص كيفية إعداد هذا الكشف، على الوجه الآتى:

أُولاً: وضع أرقام ميزانيتين عموميتين في الكشف، وبشكل عمودي، أي أرقام الموجودات والمطلوبات وحق الملكية في نهاية السنة الأخيرة في عمود، ومما يماثل ذلك من أرقام للسنة السابقة لها في عمود ثان، كما في ورقة العمل اللازمة لإعداد الكشف أدناه.

تُانياً: حساب التغيير في فقرات الموجودات بين نهاية السنة الأخيرة ونهاية السنة السابقة، إما بالزيادة أو الانخفاض. فانخفاض فقرات الموجودات يوضح في عمود المصادر، وزبادة فقرات الموجودات يوضع في عمود الاستخدامات، كما جاء أعلاه.

ذائذاً : حساب التغيير في فقرات المطلوبات وحق الملكية بين نهاية السنة الأخيرة ونهاية السنة المنابقة، أي إما بالزيادة أو الانخفاض، فزيادة فقرات المطلوبات وحق الملكية توضع في عمود الاستخدامات.

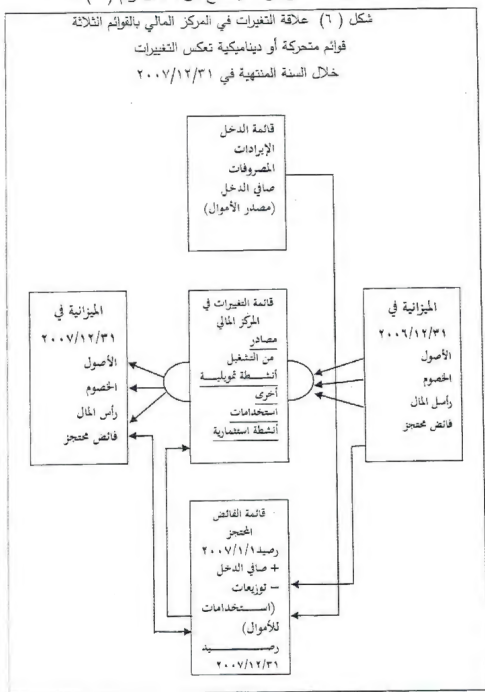
رابعاً : يجمع كل من عمود المصادر، وعمود الاستخدامات، ولابد أن يكونا متساوبين.

خامساً: هناك مجموعة من التعديلات انتي تؤخذ بنظر الاعتبار عند إعداد الكشف، ومن المفضل أن توضع بين قوسين إضافيين من الأعمدة في ورقة العمل. ومن بين أهم هذه التعديلات (التي تتضح من خلال المعلومات المالية الإضافية)، إضافة الكلف الدفترية إلى مبلغ الدخل الصافي، باعتبارها لا تؤلف مصادر أو استخدامات للأموال، وهي تشمل: مصاريف الاندثار، مصاريف الديون المشكوكة. ويمكن أن يعالج بالطريقة نفسها مخصص خسائر الاستثمارات.

وليس المهم بالطبع هو أي هذه الأشكال أو طرائق العرض تستخدم، وإنما المهم معرفة أن الفرق بين مجموعة الاستخدامات إنما يعبر عن التغيير في الأموال Funds خلال المدة موضع الدراسة. وبطبيعة الأحوال فإن البيانات المستخدمة في إعداد

التحليل الماليد. احمد فهمي

قائمة الأموال إنما يتم الحصول عليها من قائمة المركز المالي أول وآخر المدة فضلاً عن قائمة الدخل وقائمة الفائض المحتجز. وكما يتضح من الشكل رقم (٦).



77 £

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

ومن هذا الشكل يتضح مدى علاقة التغييرات في المركز المالي بالقوائم المالية الثلاثية الأخرى.. الميزانية.. قائمة الدخل.. قائمة الفائض المحتجز، وكما هو واضح من اسم هذه القائمة فإنها تسعى لإيضاح التغيير في المركز المالي كما هو واضح بميزانية أول وآخر المدة، فالمنشأة تستخدم ما هو متاح لها من موجودات في التشغيل أملا في كسب موجودات أكثر، ومن ثم فإن ناتج هذا التشغيل يعد من أهم مصادر تدفق الأموال، التي يمكن استخدامها في سداد الديون وشراء الموجودات، فضلاً عن هذا فإن المنشأة يمكن أن تحصل على الأموال أيضاً من بيع الموجودات القديمة أو من إصدار أسهم جديدة أو الافتراض، وبالتالي فإن هذه الأنشطة االتمويلية والاستثمارية هي التي تؤدي إلى تغيير أرصدة الميزانية (الميزانية المالي) في أول المدة المحاسبية عنه في آخر هذه المدة، وما قائمة التغيير في المركز المالي إلا أداة لتبيان كيفية وأسباب هذا التغيير ...

كما يلاحظ على هذا الشكل الإيضاحي أن قائمة الدخل وقائمة الفائض المحتجر وقائدة تنفق الأموال هي عبارة عن قوائم ديناميكية متحركة Dynamic Statements تعكس ما حدث من تغييرات Changes خلال المدة المحاسبية، في أن الميزانية ما هي إلا قائمة. الكنة أو ثابتة Static Statement، تعكس المركز المالي Position تعكس المركز المالي محددة، أو بالأحرى في لحظة سكون افتراضية.

وهناك طرائق وأساليب في استخراج الفرق أو التغير فالمحاولات مثل المصادر الاستخدام: زيادة الأموال نقص الأموال أو قد تعرض بشكل قوائم كما يفضلها الكثير من المحاسبين في شكل متوازن Balanced Form طبقاً للمعادلة الإتية:

المصادر = الاستخدامات

وب المهم بالطبع هو أي هذه الأشكال أو طرائق العرض تستخدم وإنما المهم هو معرفة للموق بين مجموعة المصادر ومجموعة المصادر إنما يعبر عن التغير في الأموال Change In Funcs

£ -

التحليل المالي د. سالم مجد عبود و د. احمد فهمي مثال تطبيقي:

المصرف العراقي (ش.م) ورقة العمل لكشف مصادر واستخدامات الأموال (كشف الأموال) للسنتين ٥٠٠٠ - ٢٠٠٦ لأقرب (١٠٠٠) دينار

	الاستخدامات	المصادر	70	77	الفقر ة
C Congram			×	×	الموجودات:
	٧٢		×	×	النقد في الصندوق ولدى المصارف
	71		×	×	الأخرى
TONNE			×	×	صافي الحسابات الطليقة
		1740	×	×	المصرف المركزي
l	1743		×	×	الاستثمارات قصيرة الأجل
l		777	×	×	القروض
		٥٨٢٢	×	×	يطرح: مخصص الديون المشكوك فيها
1	YAE		×	×	الاستثمارات طويلة الأجل
	٤٧٣		×	×	الايجارة طويلة الأجل
I		٣٠٠	×	×	المباني والمعدات والأثاث
١	1221		×	×	يطرح: مخصص الاندثار (الاستهلاكات)
					الموجودات
~					مجموع الموجودات
			×	×	المطلوب وحق الملكية:
	2773		×	×	الودائع تحت الطلب (الجارية)
	5915		×	×	ودائع التوفير
		۸۸۰۰	×	×	الودائع انثابتة
		7	×	×	فوائد مستحقة غير مدفوعة
		11	×	×	ضرائب دخل مستحقة غير مدفوعة
	779		×	×	الاقتراض قصير الأجل
		٥,,	×	×	رأس المال المدفوع
		1115	×	×	الأرباح المنجزة
4					مجموع المطلوبات وحق الملكية
4	19880	19850			مجموع المصادر = مجموع الاستخدامات

200

المبلغ	المبلغ	الفقرة
		مصادر الأموال:
		العمليات التشغيلية
	1118	الدخل الصافي
1747	077	تضاف: الكلف الدفترية (الانسدثار والديون
		المشكوك فيها)
		الخفاض الموجودات
	1740	الاستثمارات قصيرة الأجل
٧١٠٨	۵۸۳۳	الاستثمارات طويلة الأجل
		الزيادة في المطلوبات
	AA	لودائع الثابتة
1.7	18	لمطلوبات المتداولة الأخرى (الضرائب والفوائد
		نمستحقة)
٥,,		لزيادة في رأس المال الممتلك
19220		جموع مصادر الأموال
		ــتخدامات الأموال:
		نزيادة في الموجودات
	٧٣	نَقَ في الصندوق ولدى المصارف الأخرى
	71	سفي عمليات الاحتياطات الفائضة
	1743	غروض
	٧٨٤	لإجارة طويلة الأجل
	277	لمباني والمعدات والأثاث
۸۱۲۶	1777	حوجودات الأخرى
		لاخفاض في المطلوبات
	1771	ودائع تحت الطلب
	5915	انع التوفير
4 % 4 7	444	الأجل قصير الأجل
19660		جموع استخدامات الأموال

ويظهر من دراسة كشف الأموال للمصرف الوطني (المفترض) أن المصادر من العمليات التشغيلية قد بلغت (١٦٣٦) ألف دينارأ، ومن انخفاض الموجودات (٢١٠٨) ألف دينارأ، ومن الزيادة في المطلوبات (١٠٢٠) أف ديناراً كان أغلبها من حصيلة الزيادة في الودائع الثابتة (٨٨٠٠) ألف ديناراً. كما أرتفع رأس المال الممتلك بمقدار (٥٠٠) ألف ديناراً. وكان مجموع المصادر بذلك يساوي (١٩٤٤٥) ألف دينار.

أسس إعداد قائمة المتغيرات في المركز المالي (من منظور تعريف الأموال):

أن دراسة التغيرات في المركز المالي تستازم أساساً في تحديد (تعريف الأموال) حيث ينعكس هذا الإطار على عملية تحديد ماهية المصادر وما هي الاستخدامات ويمثل المدخل في تحديد وتعريف الأموال كضرورة في عملية إعداد القوائم أو التحاسب عليه لتحديد المسؤولية أو مستوى أداء النشاط وبالتالي تقويم الأداء بشكل صحيح وإمكانية نقنيم المعلومات اللازمة ضمن القوائم المالية كمخرجات للنظام المحاسبي للجهات المستفيدة.

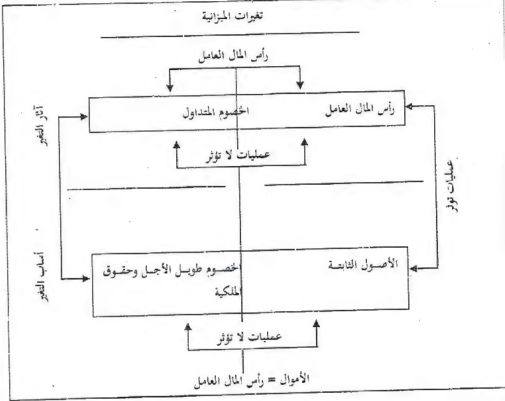
وتتفق الأدبيات المتخصصة أن تعريف الأموال يأخذ اتجاهين أو أن تعريف الأموال أن تطلق على يراد به تحديداً

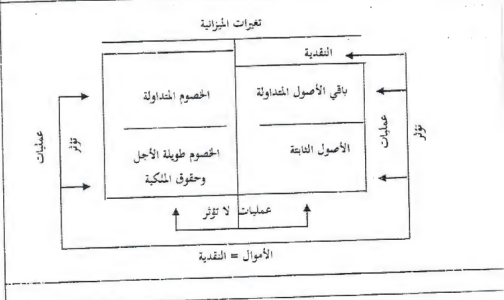
أما تعريف الأموال كنقدية فالمقصود بها بالأموال هنا يراد يتغير رصيد النقدية أي الفرل بين أول المدة وأخره وإذا كان المقصود هو رأس المال العامل مثلاً للأموال فهنا لابد سلامت عن أسباب التغير في أول الفقرة وآخره فيما يتعلق برصيد رأس المال العلم ومصادر ذلك التغير ويجد التغير وقوعه. أنظر الشكل.

6.

التحليل العالميد. العد فهمي التحليل العالمي عبود و د العد فهمي

شكل رقم (٧) يبين التغيرات حسب تعريف الأموال





التحليل الماليد. احمد فهمي التحليل المالي الم

تحديد الأموال من وجهة نظر الجهة المستفيدة فإذا كان المقصود بها رأس المال العامل فهذا يعطي تصور أن قائمة التغير يراد بها للاستخدام الخارجي، وإذا كان المستخدد داخلي مقل أداة المنشأة والتي يهمها تفعيل عمليات التشغيل اليومية وإدارة النقدية فهذا سوق ينظر للأموال مجهول النقدية.

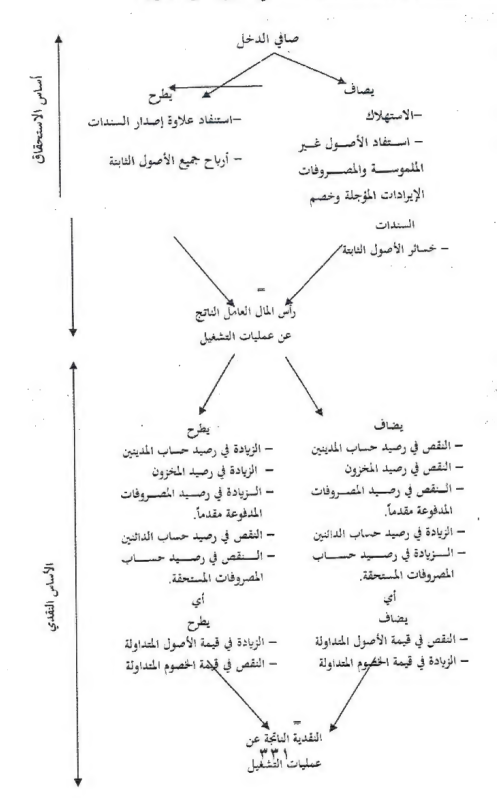
وعلى العموم فالنقدية تعبر عن الأموال وطبقاً لهذا التعريف فأن الاهتمام الخاص بإعداد قائمة التغيرات في المركز المالي سوف تنصب بالأساس على التدفقات النقدية خلال المدة ومقارنة بتن التدفقات النقدية الداخلة والتدفقات النقدية الخارجة من خلال حصر العمليات والأنشطة التي تحدث بسببها تلك التغيرات. ويعتبر أحد المفاهيم المعبرة عن (الأموالي) لأغراض إعداد قائمة التغيرات في المركز المالي .. حيث يعرف رأس المال العامل بأن عبارة عن زيادة الموجودات المتداول على المطلوبات المتداول والحاصل من ذلك هو الفرق وفق المعادل الاتية:

الأموال = الموجودات المتداول - المطلوبات المتداول

وتبرز أهمية هذا التعريف للأموال بقائمة المتغيرات في المركز المالي من أجل حصر الزيادة أو النقصان خلال المدة وصولاً إلى تحديد رأس المال العامل في نهاية المدة قياساً إلى أول المدة.. وقد تكون هناك حركة الموجودات لدى المطلوبات ولكنها متكافئة مما لا يحصل في النتيجة أي تعتبر في قيمة رأس المال العامل.

من هذا يتضح أنه عندما تعرف الأموال على أنها النقدية ، فإن قائمة الدخل تخضع لعند تعديلات هامة وملحوظة وذلك لتحويل رقم صافي الدخل إلى تدفق نقدي داخل، في حبن أن هذه القائمة للدخل تخضع لتعديلات أبسط نسبياً في حالة تعريف الأموال على أنها رأس المال العامل، حيث يكون المطلوب فقط مجرد تعديل صافي الدخل بتلك العناصد التي لا يترتب عليها للأموال وذلك كما يتضح في المخطط رقم (٨)بما ياتي:

التحليل الماليد. احمد فهمي شكل ومخطط رقم (٨) طبيعة التعديلات التي تجري على الاموال



التحليل المالينال المالينال المالينال المالينال المالينال المالي المالينال المالينال المالي

التغير في قيمة الموجودات المتداولة يؤدي إلى تغير في قيمة النقدية كالآتي زيادة نقص (استخدام) نقص زيادة (مصدر)

کما :

من هذا يتضبح أن صافي الدخل المقاس في ظل أساس الاستحقاق لا يعبر عن فيدا الأموال الناتجة عن التشغيل، فبعض المصاريف والخسائر تطرح من الإيرادات لتحاليا صافي الدخل، بالرغم من أنها لا تتطلب استخداماً للأموال، مثال ذلك الاستهلاك واستنفاد الموجودات غير المادية وخصم إصدار السندات Amortization of Bond Discount التشغيل فإنه لابت ومن ثم فإنه لتحويل صافي الدخل إلى تدفق داخل ناتج عن عمليات التشغيل فإنه لابت من إضافة مثل هذه العناصر إلى صافي الدخل مرة ثانية. كما أن هناك عناصر تضاف إلى الإيرادات لتحديد صافي الدخل، بالرغم من أنه لا يترتب عليها تدفق داخل للأموال، مثال استنفاد علاوة إصدار السندات Gaings ومن ثم فإنه لتحويل صافي الدخل إلى ندفق ومكاسب بيع الموجودات الثابتة Gaings ومن ثم فإنه لتحويل صافي الدخل إلى ندفق تطبيقيات قائمة التغييرات للمركز المالى:

أن عملية تطبيق قائمة المتغيرات تنطلق بالأساس من مداخل تعريف الأموال والمتمثلة ب (رأس المال العامل والنقدية) وسيتم دراسة تدفقات الأموال من هذه المداخل وكما يأتي: أولاً: تغييرات المركز المالى من منظور رأس المال العامل:

في البدء لابد من معرفة أن العوامل التي تؤثر على تغيير رأس المال العامل يتمثل باتجاهين كما أشرنا إليه هما اما مصادر والتي تنجم عنها زيادة أو استخدامات والتي تنجم

عنها نقصان وكالاهما يمثلان تغيير في محتويات القوائم وعناصرها مستهلاً المصادر تمثل كما اشرنا إليها بالأنشطة وبيع الموجودات أو الاقتراض أو إصدار الأسهم أما الاستخدامات فتمثل بتكاليف الأنشطة وشراء الموجودات وسداد القرض وتحقيق حقوق الملكية ويمكن بلورة عدد من الفعاليات المؤثرة على رأس المال العامل والذي يمثل نعريف للأموال سواء بالزيادة أو النقصان من خلال ما ياتى:

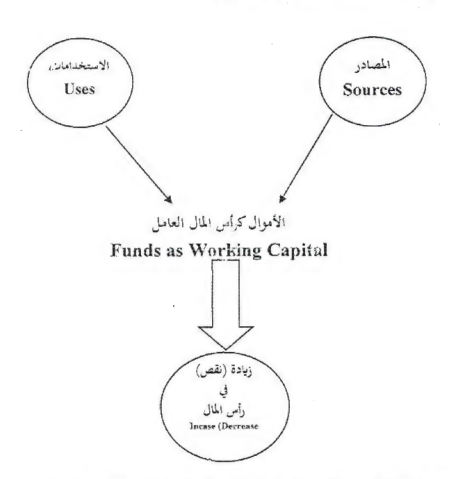
أولاً: التغيير بالزيادة : وتكون من خلال المصادر الانية:

- ١- صافي الربح المتحقق من النشاط.
- ٢- الإيرادات المتحققة عن بيع موجودات.
- ٣- الإيرادات المتحققة عن إصدار أسهم.
- ٤- الزيادة التي تأتي من خلال زيادة المطلوبات طويلة الأجل.

ثانياً : أما لتغيير بالنقصان فيتحقق من خلال:

- ١ صافي الجسارة من النشاط.
- ٢- عملية شراء موجودات ثابتة.
- ٣- توزيعات الأرباح على المساهمين (بشكل نقدي).
 - ٤- نقص في المطلوبات طويلة الأجل.
 - ٥- إلغاء بعض الأسهم (رأس المال).

التحليل الماليد. المد فهمي د. المد فهمي ويمكن أن يعبر عنها بالمخطط رقم (٩) التالى:



شكل (٩) العلاقة في حالة استخدام تعريف الأموال (كراس المال العامل) من زاوية أخرى يمكن دراسة العوامل المؤثرة في رأس المال العامل وكما يأتي:

١- عمليات مالية تؤثر على العناصر المتداولة فقط مثل شراء بضاعة إعداد التزام أو ديون وذلك لأن المبالغ المدفوعة من النقد تقابل زيادة في البضاعة مثلاً فهي تتأثر بالشكل ولكنها نفس القيمة أي تحول والسداد هو نفصان بالتصديق بها بالديون.

٢- عمليات مالية متبادلة بين العناصر المتداولة من جهة والعناصر الغير متداول من جهة أخرى مثل شراء موجودات ثابتة أو بيعها فمنها يحصل تغير في الجانب المتداول من الموجودات يقابلها زيادة في الموجودات الثابتة فأن التغيير الحاصل في رأس المال

التحليل المالي د. احمد فهمي التحليل المالي

العامل سوف يحصل بسبب تغيير في مكوناتها. حيث أن شراء أرض أو عقار يعني نقص في رأس المال العامل لموجودات متداول أو مقلوبات لصالح الموجودات الثابتة وهكذا في حالة الافتراض ثم شراء بضاعة.

7- العمليات المالية التي تؤثر على العناصر الغير متداولة ويمثل هذا النوع بالعمليات التي تؤثر في الجانب الثابت من الموجودات أو المطلوبات وهذا سوف لا يؤثر بالمباشر على رأس المال العامل إذا ما أعتمد كونه هو التعريف المستخدم للأموال.. مثل عقار أو أراضي مقابل استصدرد أسهم أو افتراض.

مثال تطبيقي :

من خلال المعلومات المتوافرة في قائمة المركز المالي لإحدى الشركات للأعوام ٢٠٠٥ و ٢٠٠٦ وجدنا ما ياتي:

	70/17/71	7 ٧/١٢/٢١	الفروق	
	, ,		مدين	دائن
الموجودات				
مجموع الموجودات متداولة	۸٠.٠٠٠	0.1	*	_
مجموع الموجودات ثابتة	17	17	-	_
مجموع الموجودات	7	75		
مخصص الاندثار	4	**	_	Y
مجموع المطلوبات المتداولة	7	٤٨.٠٠٠	17	-
رأس المال في أول المدة (١/١)	1	1	-	_
أرباح محجوزة	71,111	4	_	10

اذا علمت:

- ١- ان صافي الربح عن المدة هو ٣٠٠٠٠٠.
- ٢- لم تقم الشركة بتوزيع الأرباح أو اية مسحوبات شخصية أخرى.

الحل:

- أ- استخراج التغيرات:
- ١- في بدء لابد تحديد تعريف الأموال الذي سيتم اعتماده وهنا طبقاً هو رأس المال العامل.
 - ٢- تقوم بإعداد قائمة التغييرات وعلى وفق ما ياتي:

التحليل الماليد. احمد فهمى

أ- بالتغييرات التي حصلت بمحتويات المركز المالي وكما ياتي:
رأس المال العامل أول المدة = ٠٠٠٠ - ٢٠١٧ = ٢٠١٧
رأس المال العامل آخر المدة = ٠٠٠٠ - ٤٨٠٠٠ = ٢٠١٧
التغير الحاصل بين كل من أول المدة وآخر المدة أي الفرق.

التغيير في رأس المال العامل= ناتج رأس المال العامل أول المدة - رأس المال العامل الخدم المرال العامل العامل المال المال

٣- البحث عن هذه التغييرات زيادة كان أو نقصان وأسبابها من خلال البيانات المتوافر
 في السؤال وما تتضمن من تغييرات في عناصر رأس المال العامل.

نقص	زيادة	
	4.14.	زيسادة فسي الموجسودات
		المتداول
	T.17 1	نقص في المطلوبات
		المتداولة
صفر	7.17 4	مجموع
۲۰۱۷ ۳	-	زيادة في رأس المال العامل
7.17 4	7.17 7	

٤- بعد تحديد حجم التغيير بالزيادة ٣ ٢٠١٧ تبدأ بالبحث عن مصدر، أو سبب الزيادة في رأس العامل وعند التدفق في حركة المحتويات نجد أن رصيد الأرباح المحجوزة تنتغيير بالزيادة مقداره (٣٠٠٠٠) وحيث أنه لا توجد مسحوبات أو توزيعات الأرباح، فضلاً عن الزيادة التي ستحقق والناجمة عن الاندثار والبالغة ٢٠١٧ وحيث أنه لا يوجد شراء موجودات ولا بيعها فالنتيجة ستكون هي (٣٠١٧).

500

	مصادر الأموال
7	من النشاط:
7.17.	صافي الربح عن المدة
7.17	يضاف (يطرح) عناصر لا تؤثر على رأس المال العامل
7.17 7	استخدامات الأموال
7.17	الزيادة في مصادر عن الاستخدامات

قائمة التدفق النقدي Cash Flow Statement

تعد هذه القائمة على اساس تعريف الأموال بالنقد (يطلق عليها قائمة التغير في المركز المالي بالاساس النقدي)، لذا فهي تشمل العمليات النقدية وتستبعد العمليات غير النقدية

و المعلى المعار المعار

التحليل الماليد. احمد فهمي التحليل المالي عبود و د. احمد فهمي

١- النقد المستخدم في العمليات التشغيلية (شراء بضاعة، تسديد نفقات التشغيل).

٢- النقد المستخدم في الحصول على الموجودات والاستثمارات.

٣- النقد المستخدم في الايفاء بالالبتزامات او استرداد الاسهم.

وتشمل المعاملات غير النقدية الجوانب الاتية:

١- اقساط الاندثار والنفاذ والاطفاء والديون المعدومة.

٢- توزيعات الارباح على شكل اسهم.

٣- تخصيص وعمل الاحتياطات.

٤ - شطب الموجودات الثابتة.

وتعد قائمة التغير في المركز المالي احدى ادوات التحليل المالي لاغراض الادارة لما يتضمنه من بيانات ومعلومات تساعدها في تخطيط النقد المتاح للاستخدام بشكل يحقق لها افضل استخدام للنقد وباقل تكلفة .

ورقة العمل

ولاعداد تحضير قائمة التغير في المركز المالي على اساس تعريف الاموال بالنقد لابد من اعداد ورقة عنل تساعد في تحليل العمليات النقدية وغير النقدية للوحدة الاقتصادية بين مدتين محاسبيتين للتوصل الى التغير الحاصل في النقدية بين تلك المدتين.

ولاعداد ورقة العمل لابد من اتباع الخطوات الاتية :

أولاً : اعداد وتخطيط ورقة العمل :

لاعداد ورقة العمل لابد من ان يتم تقسيمها الى اربعة اقسام افقية تمثل الموجودات والمطلوبات وحقوق الملكية والنقد المستلم والنقد المدفوع، كما وتقسم الى حقول عمودية تمثل ارصدة حسابات السنة السابقة (سنة الاساس) والتغير (المدين والدائن) بالارصدة وارصدة حسابات سنة المقارنة.

ثانياً: خطوات العمل:

على المحلل المالي عند اعداد ورقة العمل اتباع الخطوات الاتية في التحليل:

١- الزيادة في الموجودات المتداولة (عدا النقد) تمثل نقصاً في النقد المستلم.

771

50-

- ٢- النقص في الموجودات المتداولة (عدا النقد) يمثل زيادة في النقد المستلم.
- ٣- الزيادة في المطلوبات المتداولة (المطلوبات قصيرة الاجل) تمثل زيادة في النقد المستلم.
 - ٤ النقص في المطلوبات المنداولة يمثل نقص في النقد المستلم.

ملاحظة:

ان الرصيد المتحقق من الخطوات المذكورة اعلاه يمثل رصيد النقد من العمليات التشغيلية عند اضافة او طرح صافي الدخل المتحقق.

الزيادة في الموجودات الثابتة تمثل الزيادة في النقد المدفوع عندما يكون التسديد نفداً،
 اما اذا كان التسديد بالاجل (اوراق دفع، دائنون، قروض) فانه يمثل زيادة في المطلوبات.

آ - النقص في الموجودات الثابتة يمثل زيادة في النقد المستلم اذا كان البيع نقداً، وزيادة في الموجودات اذا كان البيع بالاجل.

٧- الزيادة في القروض المستلمة تؤدي الى زيادة في النقد المستلم او زيادة في الموجودات، والنقص في القروض يعني الزيادة في النقد المدفوع.

٨- ما ينطبق على القروض (لفقرة ٧) ينطبق على راس المال والارباح المحتجزة.
 ولتوضيح هذه الخطوات وكيفية اعداد ورقة العمل ناخذ المثال التالي:

قائمة التغير في راس المال العامل Statement Of Change In Working Capital العامل المال العامل، لذا يطلق عليها بقائمة تعد هذه القائمة على اساس تعريف الاموال براس المال العامل او قائمة تدفق الاموال على التغير في المركز المالي على أساس راس المال العامل او قائمة تدفق الاموال على

اساس التغير في راس المال العامل، وحيث ان راس المال العامل يمثل الفرق ما بين

الموجودات قصيرة الاجل (متداولة) والمطلوبات قصيرة الاجل.

ان زيادة راس المال العامل خلال المدة المحاسبية يعني ان مصادر الاموال اكبر من استخدامات هذه الاموال اما النقصان في راس المال العامل فيعني زيادة استخدامات الاموال على حساب مصادر هذه الاموال، لذا فان هذه القائمة تظهر لنا مكونات راس المال العامل ومن اين حصلنا على الاموال واين استخدمنا هذه الاموال خلال المدة

التحليل المالي د. سالم مجد عبود و د. احمد فيد

المحاسبية، أي ان الزيادة في راس المال العامل تعني زيادة مصدر الاموال، والنقص عرب راس المال العامل يعني زيادة الاستخدام للاموال، مع ملاحظة ان هنالك عمليات عصد داخل الوجدة الاقتصادية ولا تؤثر على راس المال العامل لان هذه العمليات تحنث مفردات مكونات المال العامل (أي عمليات تتعلق بالموجودات قصيرة الاجل وتحدث عمليات تتعلق بالمطوبات قصيرة الاجل وتحدث فيما بينها، او عمليات تصبين الموجودات قصيرة الاجل والمطلوبات قصيرة الاجل).

ان مصادر الاموال وفقاً لتعريف راس المال العامل يمكن ان تحدد بما ياتى:

- ١- صافى الدخل.
- ٢- استرداد الاندثار (الاستهلاك).
- ٣- الزيادة في راس المال (حقوق الملكية).
 - ٤ التخفيض في الموجودات الثابتة.
 - ٥- الزيادة في المطلوبات طويلة الاجل.
- اما استخدامات الاموال وفقاً لهذا التعريف فيمكن تحديدها بما ياتي:
 - ١- تخفيض راس المال.
 - ٢- توزيعات الارباح.
 - ٣- الزيادة في الموجودات الثابتة (التوسعات الراسمالية).
 - ٤- التخفيض في المطلوبات طويلة الامد.

ورقة العمل

كما تم اعداد ورقة عمل وفقاً لتعريف الاموال على اساس النقد، فان تعريف الاموال على اساس راس المال العامل يحتاج الى اعداد ورقة عمل تصدر بنفس الاسلوب السابق في الاساس النقدي من حيث عدد الحقول العمودية والافقية (شكل الورقة)، الا انها تختف عنها من حيث خطوات العمل التي تشمل:

١- تخصيص الحقل الأول الأفقي لمفردات راس المال العامل (الموجودات قصيرة الأجر والمطلوبات قصيرة الأجل) ليتم استخراج صافى التغيير براس المال العامل.

200

التحليل الماليد. مالم محد عبود و د. احمد فهمي

٢- تخصيص الحقل الثاني الافقي للفقرات المتبقية من قائمة المركز المالي (الموجودات طويلة الاجل (الثابتة) والموجودات الاخرى والمطلوبات طويلة الاجل وحقوق الملكية).

٣- تخصيص الحقل الثالث الافقي للزيادة الناشئة في راس المال العامل.

٤- تخصيص الحقل الرابع الافقي للنقصان الحاصل في راس المال العامل.

٥- يستخدم صافي التغيير براس المال العامل لغرض المطابقة والتاكد من صحة العمل.

اما الشكل العمودي فهو نفسه بدون تغيير عن الورقة السابقة.

مثال: باستخدام المعلومات المتاحة في مثال شركة التجهيزات الرياضية.

المطلوب: اعداد ورقة العمل وفقاً لتعريف راس المال العامل؟

الحل: يتم اعداد ورقة العمل وفقاً لتعريف الاموال براس المال العامل كما ياتي:

شركة التجهيزات الرياضية ورقة العمل لتحليل التغير في راس المال العامل للسنة المنتهية في ١٢/٣١/

	تغير	ĬI.		البيان
	داثن	مدين		
				راس المال العامل
Y £ 9		1.9	12	نقد
٣٣٠٠٠		7	77	مدينون
٣٠٠٠	1		٤	مخزون
17		٦	1	م. مدفوعة مقدماً
(100)		٧٩	(277)	دائنون ا
(10)	10			فوائد مستحقة
(Y···)	ź		(17)	ضرائب مستحقة
700	119.4	Y05	7.170	رس المال العامل
	100			صافي التغير براس المال العامل
				الموجودات الثابتة

				4.4
				موجودات ثابتة
. 17		٣٠٠٠٠	1	المطلوبات
	٧٥			مخصص اندثار متراكم
190	7.17.		7.171	قروض طويلة الاجل
7.17.				حقوق الملكية
1		4	1	راس المال
07	71	٥	٤٠٠٠	ارباح محتجزة
	7.5	7.2		مجموع التغير
		71		الزيادة في راس المال العامل
		7.14		صافي الدخل
		٧٥		قروض طويلة الاجل
				الاندثار
	٣٠٠٠٠			النقص في راس المال العامل
	0,,,			شراء موجودات
	٣٥٠٠٠			توزيعات الارباح
	150	٤٨٥		الزيادة والنقص في راس المال العامل
	٤٨٥	٤٨٥٠٠		صافي التغير في راس المال العامل
				المجموع

بعد اجراء تحليل للتغبر في المركز المالي لشركة التجهيزات الرياضية باستخدام ورقة العمل يمكن ان نلاحظ بان صافي التغير في راس المال العامل قد بلغ ١٣٥٠٠ دينار خلال سنة حيث مثل الزيادة الحاصلة في راس المال العامل لتلك السنة والبالغ ٢٠٥٠٠ دينار قياساً براس المال العامل لسنة حيث بلغ ٢٠١٧٠ دينار، وان هذه الزيادة استطعت

E-

التحليل الماليد. احمد فهمي

ان نحدد مصدرها من خلال معرفة مصادر الاموال وفقا لتعريف راس المال العامل واستخدامات هذه الاموال والفرق مثل لنا الزيادة والحاصلة في راس المال العامل لسذة.

قائمة التغير في راس المال العامل

بعد الانتهاء من اعداد ورقة العمل اتحليل التغير في المركز المالي وتحديد مصادر الاموال وفقاً لتعريف تصريف الاموال على اساس راس المال العامل وتحديد استخدامات هذه الاموال، يتم اعداد قائمة التغير في المركز المالي على اساس تعريف الاموال براس المال العامل للمدة المحاسبية لاظهار مصادر واستخدامات الاموال لتمكين مستخدم القوائم المالية من التعرف عليها ومساعدته على اتخاذ القرارات المناسبة وكما موضح ادناه:

شركة الامين

قائمة التغير في المركز المالي على اساس راس المال العامل للسنة المنتهية في ٢/٢١/ مصادر الاموال

استخدامات الاموال

يضاف أو يطرح صافي التغبر في راس المال العامل.

وبالعودة الى مثالنا السابق، فإن قائمة التغير في المركز المالي لشركة التجهيزات الرياضية لسنة تتضمن مصادر واستخدامات الاموال وكما ياتى:

شركة التجهيزات الرياضية

قائمة التغير في المركز المالي على اساس، راس المال العامل للسنة المنتهية في ٢/٣١/ مصادر الاموال

صافي الدخل ٢١٠٠٠

استرداد الاندثار ٥٠٠٠

غروض طويلة الاجل ٢٠١٧٠

£ 10 . .

ستخدامات الاموال:

شراء موجودات ۳۰۰۰۰

عرزيعات الارباح ، ، ، ه

سافي التغير في راس المال العامل ، ، ١٣٥٠

: A . .

454

. 10

التحليل المالي مستسمين المستسمين المستمالية عبود و د. احمد فهمي

الفصل السادس عشر التحليل المالي لقائمة التدفق االنقدي

تمهيد

من المعلوم ان التحليل المالي يشمل كل القوائم الرئيسة من خلال المعادلات والنسب والادوات المستخدمة سواء التقليدية او الحديثة. وقد سبق الاشارة الى العديد من التطبيقات للتحليل المالي لكل قوائم الدخل والمركز المالي للمؤسسة و قائمة التغير في المركز المالي وكذلك للمبعات والموارد البشرية ومصادر الاموال واستخداماتها ، واستكمالا لعملية التحليل سيتم تناول كثف التدفقات النقدية التي اصبحت من القوائم والتقارير الملزمة لاي مؤسسة والمطلوب اعداده لما علاقة وتاثر في العملية الادارية سواء في التخطيط والرقابة واتخاذ القرار.

ما هي قائمة التدفق النقدي

تسمى القائمة الرابعة التي تقدم معلومات مالية عن المقبوضات والمدفوعات النقدية التي تمت خلال المدة بقائمة التدفق النقدي. او هي قائمة يتم اعدادها لمعرفة مصادر النقدية واستخدامتها التي حدثت خلال المدة المالية، فهذه القائمة تعطي المستخدمين ومتخذي القرارات سواء كانو من داخل الشركة او خارجها اجوبة واضحة على الاسئلة الاتية:

- ١. من أين حصلت الشركة على النقدية؟
 - ٢. فيما استخدمت النقدية خلال المدة؟
- ٣. مقدار التغير الحاصل في رصيد النقدية خلال المدة؟

تصنيف العمليات النقدية في قائمة التدفق النقدى

ان قائمة التدفق النقدي تعطي معلومات بالمقبوضات والمدفوعات النقدية التي حدثت خلال المدة لكل من الانشطة التشغيلية والانشطة الاستثمارية والانشطة االتمويلية كالثالي:

التحليل الماليد. احمد فهمي

١. التدفقات النقدية من الإنشطة التشغيلية :

وهي تمثل التنفقات النقدية الناتجة من البنود التي تدخل في تحديد صافي الربح كحساب الايرادات والمصروفات وتكلفة المبيعات والبنود الاخرى المرتبطة بها في الميزانية كحسابات المدينون والدائنون وبضاعة اخر المدة والمصروفات المدفوعة مقدما والمصروفات المستحقة كائتالى:

- بنود التدفقات النقدية الداخلة (المقبوضة) من الانشطة التشغيلية
 - المقبوضات النقدية من بيع السلع والخدمات
 - المقبوضات النقدية من المدينون
 - المقبوضات النقدية من فوائد القروض الممنوحة
 - توزيعات الارباح المقبوضة من الاستثمار في الاسهم
- المقبوضات النقدية الاخرى من العمليات التي لا تصنف على انها انشطة استثمارية او تمويلية
 - بنود التدفقات النقدية الخارجة (المدفوعة) من الانشطة التشغيلية:
 - المدفوعات النقدية على شراء البضائع والخدمات.
 - المدفوعات النقدية على المصروفات التشغيلية
 - المدفوعات النقدية على الضرائب والرسوم والغرامات
 - المدفوعات النقدية للدائنين.
 - المدفوعات النقدية على الفوائد.
 - التبرعات النقدية.
 - المردودات النقدية للزبائن والعملاء.
 - المدفوعات النقدية الاخرى من العمليات التي لاتصنف على انها انشطة استثمارية او تمويلية.

التحليل الماليد. احمد فهمي

ويتم استخراج صافي التدفقات النقدية من الانشطة التشغيلية اما بالطريقة المباشرة او بالطريقة المباشرة او بالطريقة الغير مباشرة كالتالي:

اولا: الطريقة المباشرة

وفقا لهذه الطريقة فان صافي التدفق النقدي يمثل الفرق بين المبالغ النقدية المقبوضة والمبالغ النقدية المدفوعة من الانشطة التشغيلي ة، وهذه بعض المعادلات التي تساعد في استخراج البنود النقدية من الانشطة التشغيلية بحسب الطريقة المباشرة:

- النقدية المقبوضة من الزبائن والعملاء = صافي المبيعات + رصيد المدينون اول المدة رصيد المدينون اخر المدة
- النقدية المدفوعة للموردين = تكلفة المبيعات + (مغزون اخر المدة مغزون اول المدة) + (رصيد الدائنون اول المدة رصيد الدائنون اخر المدة)
- النقدية المدفوعة على المصروفات التشغيلية = المصروفات التشغيلية (المصروفات غير النقدية) + (المصروفات المدفوعة مقدما اول المدة) + (المصروفات المستحقة اول المدة المصروفات المستحقة اخر المدة)

ثانيا: الطربقة غير المباشرة

وفقا لهذه الطريقة فانه يتم تعديل رقم صافي الدخل الظاهر في قائمة الدخل وذلك باضافة أو طرح البنود التشغيلية غير النقدية من صافي الدخل وذلك بهدف تحويل رقم صافي الدخل من اساس الاستحقاق الى الاساس النقدي كالتالى:

كشف تعديل الربح المحاسبي من اساس الاستحفاق الى الاساس النقدي

د. احمد فه	د. سالم مجد عبود و	التحليل المالي
	قاق الى الإساس النقدي 	كشف تعديل الربح المحاسبي من اساس الاستحا
xxx		صافي الدخل المحاسبي الظاهر في قائمة الدخل
xxx	Super-risks to be a control of the super-risk to	الزيادة في حسابات الدائنون
xxx		الزيادة في المصاريف مستحقة الدفع
xxx		اننقص في حسابات المدينون
XXX		لنقص في حساب البضاعة
XXX		- لنقص في المصروفات المدفوعة مقدما
		خصم منه:
XXX		رباح بيع الموجودات الثابتة
xxx		ر. ع. من المدينون الزيادة في حسابات المدينون
XXX		ري نزيادة في حساب البضاعة
XXX		ريادة في المصروفات المدفوعة مقدما
		نقص في حسابات الدائنون
XXX		عصص في الضرائب و المصاريف مستحقة الدف
XXX	بغ	تعص في الصرائب و المصاريف مستعه الد

استخدام الطريقة المباشرة عند اعداد قائمة التدفقات النقدية وذلك لانها تحقق الهذف مر اعدادها والتي تتمثل بعرض البنود النقدية الداخلة والخارجة ، الا ان الطريقة المباشرة يتطلب اعدادها الى وقت وجهد، فلذلك يفضل معدو القوائم المالية استخدام الطريقة عير المباشرة والذي تعطي نفس النتيجة.

XXX

ic.

صافي التدفق النقدي من الانشطة التشغيلية

التحليل المالي المناسبة المناسبة

١. التدفقات النقدية من الانشطة الاستثمارية:

وهي تمثل التدفقات النقدية من العمليات التي تتضمن شراء وبيع الموجودات الثابتة، او الاستثمارات كالاسهم والسندات، والعمليات التي تتضمن منح السروض وتحصيلها، وهي كالتالي:

- بنود التدفقات النقدية الداخلة (المقبوضة) من الانشطة الاستثمارية:
 - ٥ المقبوضات النقدية من بيع الموجودات الغير متداولة
 - المقبوضات النقدية من تحصيل اصل القرض الممنوح الغير
 - المقبوضات النقدية من بيع الاستثمارات في الاسهم والسندات
- بنود التدفقات النقدية الخارجة (المدفوعة) من الانشطة الاستثمارية:
 - o المدفوعات النقدية على شراء الموجودات الغير متداولة
 - ه منح القروض للغير
 - المدفوعات النقدية على شراء الاسهم والسندات للاستثمار

التدفقات النقدية من الانشطة االتمويلية:

وهي تمثل التنفقات النقدية من العمليات التي لها علاقة بحسابات الالنزامات وحقوق ملكية ، كاصدار الاسهم والسندات وتوزيع الارباح وغيرها، وكذلك تتضمن افتراض النقود وعادة تسديدها ، كالاتي:

- بنود التدفقات النقدية الداخلة (المقبوضة) من الانشطة االتموبلية
 - المقبوضات النقدية من اصدار الاسهم والسندات
 - المقبوضات النقدية من الاقتراض من الغير
- بنود التدفقات النقدية الخارجة (المدفوعة) من الانشطة التمويلية:
- العدفوعات النقدية من توزيع الارباح على حملة الاسهم
 - المدفوعات النقدية لتسديد القروض
 - المدفوعات النقدية عن تسديد السندات

التحليل المالي د. سالم مجد عبود و د. احمد فهمي طريقة اعداد قائمة التدفق النقدى

يتطلب اعداد القوائم المالية كقائمة الدخل وقائمة المركز المالي وقائمة التغير في حقوق الملكية الى معرفة ارصد الحسابات في نهاية المدة والتي يتم الحصول عليها من ميزان المراجعة المعدل كما سبق وشرحنا، ولكن لاعداد قائمة التدفق النقدي فائنا نحتاج الى ما ياتى :

١٠ ميزانية مقارنة : لمعرفة التغيرات الحاصلة في ارصدة الحسابات وذلك بمقارنة رصيد
 اول المدة برصيد اخر المدة.

٢. قائمة بخل للمدة الحالية: لتحديد التدفق النقدى من العمليات التشغيلية.

٣. بعض المعلومات من دفتر الاستاذ العام: لمعرفة المبالغ النقدية المقبوضة والمدفوضة
 خلال المدة المالية.

اما بالنسبة لخطوات اعداد قائمة التدفق النقدي فهي كالتالي:

1. تحديد صافي التدفق النقدي من الانشطة التشغيلية: وقد شرحنا بانه يوجد طريقتين لاستخراج صافي الندفق النقدي من الانشطة التشغيلية وهما الطريقة المباشرة والطريقة الغير مباشرة ، حيث باستخدام الطريقة المباشرة يتم طرح بنود النقدية المدفوعة من البنولانقدية المقبوضة وتسجيل القيمة بالصافي ، وبالنسبة للطريقة الغير مباشرة فيتم تحوير صافي الدخل المحاسبي من اساس الاستحقاق الى الاساس النقدي ، والطريقتان يعطين نفس النتيجة.

٢. تحديد صافي التدفق النقدي من الانشطة الاستثمارية: وذلك بطرح بنود النقية المدفوعة من البنود النقدية المقبوضة من الانشطة الاستثمارية.

٣. تحديد صافي الندفق النقدي من الانشطة االتمويلية: وذلك بطرح بنود النقية المدفوعة من البنود النقدية المقبوضة من الانشطة االتمويلية

٤. تحديد التغيرات في النقدية: وذلك بمقارنة رصيد النقدية في اول المدة وفي اخر المق

التحليل المالي ويتظهر القائمة في الشكل التالي:

كشف التدفق النقدي بالطربقة المباشرة

القيمة	البيان
	(الطريقة المباشرة)التدفقات النقدية من الانشطة التشغيلية المقبوضات النقدية من بيع السلع والخدمات
XXX	المدفوعات النقدية على شراء البضائع والخدمات
(xxx)	المدفوعات النقدية على المصروفات التشغيلية
(xxx)	(1) صافي التدفقات النقدية من الانشطة التشغيلية
	التدفقات النقدية من الانشطة الاستثمارية
ххх	المقبوضات النقدية من بيع الموجودات الثابتة
xxx	المقبوضات النقدية من بيع الاستثمارات في الاسهم والسندات
(xxx)	المدفوعات النقدية على شراء الموجودات الثابتة
(xxx)	المدفوعات النقدية على شراء الاسهم (2) صافي التدفقات النقدية من الانشطة الاستثمارية
XXX	التدفقات النقدية من الانشطة االتمويلية
	المقبوضات النقدية من اصدار الاسهم والسندات
XXX	المقبوضات النقدية من الاقتراض من الغير
(xxx)	المدفوعات النقدية من توزيع الارباح على حملة الاسهم
(xxx)	المدفوعات النقدية من تسديدات القروض
xxx	(3) صافي التدفقات النقدية من الانشطة االتمويلية
xxx	(الزيادة او النقص في النقدية (١+٢+٣
xxx	تنقدية في بداية المدة

التحليل المالي عبود و. د. احمد فهمي

كشف التدفق النقدى بالطريقة المباشرة

النيان القيمة

النقدية في نهاية المدة المدة

متطلبات إعداد قائمة التدفقات النقدية

لعرض التدفقات النقدية التي حدثت في الوحدة الاقتصادية خلال المدة المالية من خلال إعداد قائمة التدفقات النقدية ، هناك مجموعة من المتطلبات الواجب مراعاتها والتي أوضحتها لجنة معايير المحاسبة الدولية في المعيار المحاسبي الدولي رقم (٧) المعدل لسنة ٢٩٦، وكذلك مجلس المعايير المحاسبية والرقابية في جمهورية العراق في القاعدة المحاسبية رقم (٧) لسنة ١٩٩٧ القاضي بإلزام تطبيق هذه القاعدة (المعيار) ابتداءً من حسابات السنة المنتهية في ١٩٩٧/١٢/٣١ ، وعلى النحو الأتي:

أولاً: عرض التدفقات النقدية

يجب على الوحدات الاقتصادية الالتزام بإعداد قائمة مستقلة (كشفاً مستقلاً) بالتصنيفات الرئيسة لإجمالي المقبوضات والمدفوعات النقدية الناشئة عن ممارسة أنشطتها التشغيلية والاستثمارية واالتمويلية ، وكما يأتي :

١.عرض التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية.

تعرض الوحدة الاقتصادية التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية باستخدام أي من الطريقتين المباشرة وغير المباشرة وكما يأتي:

أ الطريقة المباشرة

بموجب الطريقة المباشرة يتم الإفصاح عن التبويبات الرئيسة من أجمالي المقبوضات النقدية وأجمالي المدفوعات النقدية ، ويجري الحصول على هذه التبويبات إما من السجلات المحاسبية للوحدة الاقتصادية أو من قائمة الدخل بعد تعديل المبيعات وتكلفة المبيعات (إيرادات الفوائد وما شابهها ومصاريف الفوائد وما شابهها في المؤسسات المالية) وأية مفردات تحتويها قائمة بآثار كل من:

التحليل المالي المناسب المناسب المناسب المناسب المناسب المناسب عبود و الماهما فهدي

- التغيرات الحاصلة خلال المدة على أرصدة المخزون والمدنين والدائنين والمتعلقة بالأنشطة التشغيلية.
 - البنود غير النقدية الأخرى.
 - البنود الأخرى التي تمثل آثارها النقدية تدفقات نقدية استثمارية أو تموياتية.

ب. الطريقة غير المباشرة

بموجب الطريقة غير المباشرة يتم تعديل صافي الربح او الخسارة بالآثار الناشئة عن: التغيرات الحاصلة خلال المدة على أرصدة المخزون والمدينين والدائنين والمتعلقة بالأنشطة التشغيلية.

البنود غير النقدية الأخرى ، مثل : الاندثارات ، المخصصات ، الضرائب المؤجات ، أرباح وخسائر العملة الأجنبية غير المتحققة ، أرباح الشركات الزميلة غير الموزعة.

- جميع البنود الأخرى والتي تمثل أثارها النقدية تدفقات استثمارية او تمويلية.

وكبديل، يمكن أن يتم عرض صافي التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية بموجب الطريقة غير المباشرة وذلك بإظهار الإيرادات والمصروفات في قائمة الدخل وكذلك النغيرات الحاصلة خلال المدة في المخزون والمدينين والدائنين والمتعلقة بالأنشطة التشغيلية.

ويفضل الكثير من معدي قائمة التدفقات النقدية استخدام الطريقة غير المباشرة في عرض، التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية نظراً لان طريقة إعدادها تعد اكثر سهولة وإقل تكلفة من الطريقة المباشرة إضافة إلى أنها توضيح آثار التغيرات النفدية على صافي الدخل (بعد تعديله بالحسابات غير النقدية) بصورة أوضح مما تقدمه الطريقة المباشرة.

٢ .عرض التدفقات النقدية من الأنشطة الاستثمارية والتموبلية

يجب على الوحدة الاقتصادية ان تعد عرضاً مستقلاً (منفصلاً) بالبنود الرئيسة لإجمالي المقبوضات النقدية وأجمالي المدفوعات النقدية الناشئة عن الأنشطة الاستثمارية والتمويلية 7. يمكن (يجوز) التقرير عن التدفقات النقدية الآتية والناشئة عن الأنشطة التشغيلية الاستثمارية واللتمويلية على أساس صافي الربح:

التحليل الماليد. احمد فهد عبود و د. احمد فهد

 أ. المقبوضات والمنفوعات النقدية نيابة عن الزبائن ، حينما تعكس التدفقات النقدية الأنشطة الخاصة بالزبون وليس الأنشطة الخاصة بالوحدة الاقتصادية ، ومن الأمثلة عي ذلك:

- قبول وإعادة دفع الودائع حين الطلب بالنسبة للمصرف.
- الأموال التي يحتفظ بها لصالح الزبائن في وحدة اقتصادية استثمارية.
 - الإيجارات المحصلة نيابة عن المالكين او المدفوعة لهم.
- ب. المقبوضات المدفوعات النقدية المتعلقة ببنود يكون معدل دورانها سريعاً ، ومالعيد كبيرة وميعاد استحقاقها قصيراً . ومن الأمثلة على ذلك:
 - مبالغ اصل الدين المتعلقة بزيائن بطاقات الائتمان.
 - شراء وبيع الاستثمارات.
- القروض قصيرة الآجل ، وخاصة تلك التي لا يتجاوز ميعاد استحقاقها الثلاثة نهر
- ٤. يمكن إظهار التدفقات النقدية لنشاطات المؤسسات المالية الآتية على أساس حـ حـ المبالغ:

المقبوضات والمدفوعات النقدية عن قبول وبسديد الودائع ذات الآجل الثابت.

ب. وضع الودائع لدى المؤسسات المالية الأخرى ، وسحب الودائع من تلك المؤسسة

ج. السلف النقدية والقروض المقدمة للزيائن وإعادة تسديدها.

التحليل الماليد. احمد فهمي تمارين تطبيقية

التمرين الأول: توافرت لديك البيانات والمعلومات الاتية عن شرك الاتحاد المساهمة والمطلوب/ اعداد قائمة التدفقات النقدية عن المدة المنتهية في ١٩٩٣/١٢/٣١ بالطريفتين المباشرة وغير المباشرة:

١. قائمة المركز المالي المقارنة لشركة الاتحاد المساهمة عن المدة المنتهية في المجالغ بالدنانير)

1994/14/41	1997/17/71	بيان
		الموجودات
11	4	نقدية بالصندوق
V	Y0	مدينون
0	\$	مغزون
	1	مصروفات مدفوعة مقدما
19	10	اراضي
4	٧٥	مكائن
(5)	(0)	مخصص الاندثار المتراكم للمكائن
100	44	اجمالي الموجودات
		المطلوبات وحقوق الملكية
713.,	5,	الدائنون
170	10	مصاريف مستحقة
44	Y 0	راس المال (اسهم)
110	٧٥	ارباح محتجزة
100111	79	اجمالي المطاوبات وحقوق الملكية

٢. قائمة الدخل لشركة الاتحاد المساهمة عن المدة المنتهية في ٢٩٩٣/١٢/٣١ (المبالغ بالدنانير)

£ -

0	صافي المبيعات
۲	تكلفة البضاعة المباعة
7	مجمل الربح
170	مصاريف التشغيل
Yo	صافي الربح

٣. معلومات اضافية اخرى تم استخراجها من الدفاتر والسجلات المداسبية:

أ. تم شراء قطعة ارض عن طريق اصدار اسهم بالقيمة الاسمدة.

ب. تم بيع ماكنة كلفتها ٤٠٠٠٠ دينار وإندثارها المتراكم (٢٥٠٠٠) دبناب

ج. قامت الشركة بتوزيع ارباح نقدية على المساهمين.

الحل:

مقدار التغير في النقدية = رصيد النقدية اخر المدة - رصيد النقدية اول المدة.

9 - 11 =

= ۲۰۰۰۰ دینار

ويمكن تحليل مقدار التغير في النقدية من خلال كل من الانشطة التشغيبة والاستثمارية واالتمويلية ن طريق اعداد قائمة التدفقات النقدية وعلى النحو الاتي:

١. قائمة التدفقات النقدية بالطريقة المباشرة

صافى التدفقات النقدية من الانشطة التشغيلية

التدفقات النقدية الداخلة (المقبوضات النقدية عن المبيعات)

0....

صافى المبيعات

. . . .

+ النقص في رصيد المدينين

0,0,,,

التحليل المالي د. احمد فهمي التحليل المالي عبد عبود و د. احمد فهمي

التدفقات النقدية الخارجة

أ. المدفوعات النقدية عن المشتريات
 تكلفة البضاعة المباعة

+ النقص في رصيد الدائنين ١٧٥٠٠

+ الزيادة في رصيد المخزون ١٠٠٠٠

TTY0 ..

1

2-

ب، المدفوعات النقدية عن المصاريف

مصاريف التشغيل

الاندثار (۲۰۰۰)

- النقص في م.م.مقدما

- الزيادة في المصاريف المستحقة (٠،٥١)

AT . .

10 ...

اجمالي التدفقات النقدية الخارجية

صافي التدفقات النقدية من الانشطة التشغيلية ، ، ، ، ٩

صافي التدفقات النقدية من الانشطة الاستثمارية التدفقات النقدية الداخلة

بيع مكائن

اجمالي التدفقات النقدية الداخلة

التدفقات النقدية الخارجة

شراء اراضي

شراء مكائن . . . ه ه

اجمالي التدفقات النقدية الخارج ، ، ، ، ه ٩

صافي التدفقات الثقدية من الانشطة الاستثمارية (٨٠٠٠٠)

صافي التدفقات النقدية من الانشطة االتمويلية

التدفقات النقدية الداخلة

زيادة راس المال (اصدار اسهم) د

rov

التحليل المالي المدد فهمور المدد فهمور المدد فهمور ويمكن توضيح ذلك من خلال ح/ المكانن كما ياتي:

مكائن	4/2
٤٠٠٠٠ بيع ماكنة	۱/۱ میص ۷۵۰۰۰
۱۲/۳۱ عیص ۹۰۰۰۰	ه ٠٠٠ ه شراء مكائن
17	17
=====	=====

 قائمة التدفقات النقدية بالطريقة غير المباشرة شركة الاتحاد المساهمة

قائمة التدفقات النقدية (بالطرائقة غير المباشرة) عن المدة المنتهية في ١٩٩٣/١٢/٣١ صافى التدفقات النقدية من الانشطة التشغيلية

> صافي الربح المعدل ١١٠٠٠٠ يضاف

نقص رصيد المدينين

نقص رصيد المصاريف المدفوعة مقدما

زيادة رصيد المصاريف المستحقة

170 ..

1770 ..

1

100 ...

يطرح

زيادة رصيد المخزون

نقص رصيد الدائنين

Y V 2 . .

صافي التنفقات النقدية من الانشطة التشغيلية مد ، ، ، ه ٩

+ صافي المبيعات النقدية من الانشطة الاستثمارية

+ صافي التدفقات النقدية من الانشطة االتمويلية

صافي التغير في النقدية

709

بيان	1997/17/41	1994/17/71
الموجودات		
النقدية	\ £ £	177
المدينون	148	14.
المخزون	777	TT.
مصروفات مدفوعة مقدما	7 £	**
اراضي	17.	7.47
مكائن	٣.,	٥,,
سيارات	۲	10.
مخصص الاندثار المتراكم	(۱۸۲)	(٢٥٨)
براءة الإختراع	14.	1.0
اجمالي الموجودات	1444	1 £ Å ₹
المطاوبات وحقوق الملكية		
الدائنون	771	770
ضرائب مستحقة	144	Y.£
سندات قروض طويلة الاجل	470	-
راس المال (استهم)	£0.	۹.
علاوة اصدار اسهم	-	٨
ارباح محتجزة	1.0	140
اجمالي المطلوبات وحقوق الملكية	1749	1 £ Å Y
	=====	

797	صافي المبيعات
. (۱۹۲)	تكلفة البضاعة المباعة
۲.٤	مجمل الربح
(115)	م. التشغيل
۹.	صافي الربح

معلومات اضافية اخرى:

١. قامت الشركة باصدار اسهم لزيادة رأسمالها بمبلغ ١٥٠٠٠ دينار،

٢. علاوة على اصدار السهم تتعلق بالاسهم الجديدة المصدرة.

المطلوب: اعداد قائمة التدفقات النقدية لشركة الربيع المساهمة عن المدة المنتهبة في

١٩٩٧/١٢/٣١ بالطريقتين المباشرة وغير المباشرة

الحل:

مقدار التغير في النقدية = ١٦٢ -- ١٤٤ - ١٨

١. قائمة التنفقات النقدية بالطريقة المباشرة

صافي التدفقات النقدية من الانشطة التشغيلية

تنفقات النقدية الداخلة

صافي المبيعات

- النقص في رصيد المدينين

تعقبوضات النقدية من المبيعات

تنفقات النقدية الخارجة

البضاعة المباعة المباعة

- النقص في رصيد الدائنين

د. سد	التحليل المالي
	- الزيادة في رصيد المخزون
	المدفوعات النقدية عن المشتريات
	+ مصاريف التشغيل
	الاندثار
	- اطفاء براءة الاختراع
	+ زيادة في م.م.مقدما
	- زيادة رصيد الضرائب المستحقة
ريف	اجمالي المدفوعات النقدية عن المشتريات والمصا
	صافي التدفقات النقدية من الانشطة التشغيلية
	صافي التنفقات النقدية من الانشطة الاستثمارية
	التدفقات النقدية الداخلة
٥,	بيع سيارات
	التدفقات النقدية الخارجة
771	شراء اراضي
T	شراء مكائن
441	اجمالي التدفقات النقدية الخارجة
(- صافى التدفقات النقدية من الانشطة الاستثمارية
	- صافي التدفقات النقدية من الانشطة االتمويلية
	التدفقات النقدية الداخلة
٤٥.	زيادة راس المال (اصدار اسهم)
١٨	علاوة الاصدار
473	
	ریف ۲۰۰ ۲۲۲ ۲۷۲)

التحليل المالي وقد الاند فهمي التحليل المالي المالي الاند فهمي

التدفقات النقدية الخارجة

تسديد سندات القروض طويلة الإجل ٤٥٠

ارباح موزعة الرباح المحتجزة)

صافي التدفقات النقدية من الانشطة االتمويلية ١٢٣

مقدار التغير في النقدية = ١٧١ + (٢٧٦) + ١٨٣ = ١٨

قائمة التدفقات النقدية بالطريقة غير المباشرة

صافي الربح المعدل	١٨٠ (صافي الربح + الاندثار ٠
	اطفاء براءة الاختراع)
يضاف: نقص رصيد المدينين	۱۸
نقص رصيد المخزون	1
زيادة رصيد الضرائب المستحقة	1
	71.
يطرح:	
نقص رصيد الدائنين	77
زيادة رصيد م.م. مقدما	٣
صافي التدفقات النقدية من الانشطة النشغيلية	(777)
+ صافي التدفقات النقدية من الإنشطة	175
التمويلية	
صافي التغير في النقدية	11

عثال محلول

توافرت لديك الميزانية العمومية المقارنة لاحدى الشركات الصناعية وكما باتي، في ١٢/٢٠.

عطلوب اعداد كشف التدفقات اانقدية مستفيدا من المعلومات الاتية: (المبالغ الف دينار)

- ١. بلغ صافي الربح بعد الضريبة في ٢٠٠٦/١٢/٣١ (١٨٠) الف دينار.
- ٢. الاندثار (الاستهلاك) السنوي كما في ٢/١٢/٣ ، ٢٠١ (١٠٠) الف دينار

فهمي	ر د. احمد	د. د. سالم څخه عبود و			التحليل المالي
		٨) الف دينار.	ساهمین (۰	باح على الم	٣. وزعت الشركة أر
70	****	المطلوبات وحق الملكية			الموجودات
0.,	٧	دائنون	* • •	£	نقد
٧.,	٦	أوراق دفع	۲	٦.,	أوراق مالية قابلة للتسويق
7	1	مستحقات	٥,,	٤.,	أوراق القبض
			4	***	المخزون
£ + 4	111	مطلوبات طويلة الاجل			
5 x x	154	اسهم ممتازة	***	Yo	الموجودات الثابتة
11.	11.	راس المال المدفوع (اسهم عادية)	(17)	(17)	مخصص الاهتلاك المتراكم
58 -	٩٨.	الاحتياطيات وارباح محتجزة			
15	44	اجمالي المطلوبات وحق الملكية	74	TT.	اجمالي الموجودات
					الحل:
		التشغيلية	للإنشطة	ات النقدية	١. اعداد كشف التدفق
		14.		لضريبة	صافي الربح بعد اا
		1			الاهتلاك السنوي
		1		إق القبض	الانخفاض في أورا
		***		خزون	الانخفاض في الم
		7		ć	الزبادة في الدائنور
		(1)		ق الدفع	الانخفاض في أورا
		(1)		ستحقات	الانخفاض في الم
		٦٨.	قية	قدية التشفيا	صافي التدفقات الن
		حتثمارية (١١)	الأنشطة الا	النقدية من	٢. اعداد كشف التدفقات
		(£ · ·)	(شراء)	ات الثابتة	الزيادة في الموجوا
		صفر		ابتة	بيع الموجودات الث
		£	مارية	قدية الاستث	صافي التدفقات الن

۱۱. يضاف الى الفرق قيمة الاستهلاك (الاندثار) السنوي. ٣٦٤

التحليل المالي د. صالم مجد عبود و در احمد فهدي

(5.

	اعداد كشف التدفقات النقدية من الأنشطة اانتمويلية	۳.
۲	الزيادة في المطلوبات الطويلة الاجل	
(^.)	مقسوم الأرباح على المساهمين	
17.	صافي التدفقات من الأنشطة االتمويلية	
	اعداد قائمة التدفقات النقدية للشركة	٤ .
٦٨.	صافي التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية	
(٤٠٠)	صافي التدفقات النقدية من الأنشطة الاستثمارية	
17.	صافي التدفقات النقدية من الأنشطة االتمويلية	
f	صافى التدفقات التقدية	

تحليل وتفسير النتائج

يتضح من كشف التدفقات النقدية للشركة المفنرضة انه لايوجد مشاكل رئيسة تواجه إدارة الشركة، اذ أن نشاطها التشغيلي جهز الشركة بمبلغ (٦٨٠) الف دينار بالإضافة الى النقدية المتوافرة من الأنشطة االتمويلية ومقدارها (٢٠) الف دينار، والترر على ما يبدو انها استخدمت في الاستثمار الإضافي في الموجودات الثابتة والبالغة (٤٠٠) الف دينار، وزيادة النقدية والأوراق المالية القصيرة الاجل بمقدار (٥٠٠) الف دينار. هذا بجانب يلاحظ ان التدفقات النقدية الداخلة تحققت من خلال الانخفاص بالمخزون وزيادة حساب الدائنون. اما التدفقات النقدية الخارجية الرئيسة فهي تحققت بالزيادة بالنقد والأوراق المالية القصيرة الاجل وبمقدار (٤٠٠) الف دينار: وبذلك تحسنت سيولة الشركة.

الفصل السابع عشر الأطار المفاهيمي للأداء المالى

تعريف وأهمية قياس الأداء المالي المصرفي

أولا: تعريف الأداء المالي

يعبر عن الأداء بمعنى واسع بأنه "النتائج التي يحصل عليها من العمليات وكذلك يعطي الفرصة لأجراء التقييم والمقارنة نسبة الى النتائج السابقة والمعايير والمقارنة مع المصارف الأخرى ويمكن التعبير عنه بمؤشرات مالية وغير مالية". أن تعريف الأداء على مستوى المصارف ومنها المصارف التجارية لا يختلف كثيراً عن منظمات الأعمال الأخرى إذ أن عؤشرات الأداء متقاربة لقياس الأداء وغالباً ما نجد الكتاب المصرفيين يعرفون الأداء على المصرفي على وفق هذه الأطار" أن أداء المصرف يمكن قياسه عن طريق المسابات أو المعايير السوقية والعائد على الموجودات ، إذ يعد مقياساً محاسبياً مقبول بشكل واسع لقياس ربحية المصرف" "...

ويقصد بالأداء المالي المصرفي " الوسائل اللازمة وأوجه النشاط المختلفة والجهود المبذولة عبام المصارف بدورها، وتنفيذ وظائفها في ظل البيئة المحيطة لتقديم الخدمات المصرفية لي تحقق الأهداف ". كما عبر الكرخي عنه "بأنه مايحققه المصرف من أهداف مخططة ومن ثم قياس المتحقق ومقارنته مع المخطط وهو أولى الخطوات على مستوى الأداء الذي تمارسه المصارف للنهوض بمستواها الأقتصادي"، فالأداء المالي المصرفي هو "العملية يحرسه المصارف للنهوض بمستواها الأقتصادي"، فالأداء المالي المصرفي هو "العملية يحمن خلالها أستكشاف وأشتقاق مجموعة من المؤشرات الكمية والنوعية حول نشاط أي شروع للمصارف يهتم في تحديد أهمية وخواص الأنشطة التشغيلية والمالية للمصارف وللك من خلال معلومات تستخرج من القوائم المالية ومصادر أخرى لكي تُستخدم هذه تعؤشرات في نقييم الأداء المالي المصرفي لتلك المصارف".

د. مروج المرسومي. تقويم الاداء المصرفي. دار الدكتور للعلوم ط١/ بغداد. ٢٠١٩ ٥٥ بتصرف ٣٦٧

التحليل الماليد. احمد فيمي

عليه يتضح أن الأداء المالي المصرفي هو النتيجة النهائية لنشاط المصرف المقيمة بمقاييس يمكن من خلالها معرفة ماتم تحقيقه من أهدافه الفعلية ومقارنتها بالأهداف المخططة.

نظراً لأهمية العمل المصرفي وخصوصيته التي تجعل منه أكثر حساسية للمخاطر؛ خاصة مايتعلق بثقة الزبائن به وأن أهتزاز هذه الثقة قد تعرض المصرف الى التراجع. لذا أصبحت المراجعة المستمرة لأداء المصرف مسألة مهمة وضرورية، تنعكس في مضمونها على أهمية الأداء بالنسبة للمصارف، إذ تهتم إدارات المصارف بالأداء المالي المصرفي بعدها مؤسسات مالية وسيطة تتأجر بالاموال أساساً فضلاً عن الدور الحيوي والحرج للمصارف وفاعليته دليل على نمو البلدان للقطاع المصرفي في تحقيق التنمية الأقتصادية ورقيها. فلذلك يعد القاسم المشترك في الدراسات النظرية والتطبيقية وفي عمليات تقيب الأداء ضمن الواقع العملي لمختلف المصارف.

والأداء المالي المصرفي سيبقى المقياس المحدد لمدى نجاح المصارف. وبأنه التوجه نحو قياس أداء المصارف على وفق المنظور المالي يعد أكثر التوجهات رسوخاً وتطوراً فالتفوق في ميدان الأداء المالي يضمن للمصرف ميزة تنافسية متفوقاً بفتح الأفاق إمامه للأنطلاق نحو تعزيز ذلك المركز وتطوره. ويرتبط الأداء المالي المصرفي أرتباطاً وئية بعداجة الأطراف المختلفة التي لها علاقة بمشروع محدد، لمعرفة التغيرات المالية التي حدثت في مسار أعماله خلال المدد المحددة لتخطيط الأهداف، وكذلك المعرفة المتغيرات التاريخية والتنبؤ بالمستقبل. فهو عبارة عن معالجة المصرف للبيانات المتاحة بهنف الحصول على معلومات تستعمل في تقييم أداء المصارف في الماضي والحاضر وتوقع ماستكون عليه في المستقبل وبالتالي تساعد في عملية أتخاذ القرار. إذ يعتمد التقييم للك الأداء بشكل رئيس على عمليات التحليل المالي الذي يساعد المصارف في معرفة المركز المالي لها وتقييم نتائج أعمالها. فهو عملية تحلياتية مالية لتقييم أداء المصرف في الماضي لأكتشاف الانحرافات وتطوير ذلك الأداء في المستقبل.

ثانيا: أهمية قياس الأداء المالي المصرفي

يحتل الأداء مكانة متميزة في الوقت الحاضر، لما له من أهمية كبيرة في تحديد كفاءة المصرف ومدى تحقيقها لأهدافها. ومن خلاله يُكشف عن إيجابيات وسلبيات الأداء خلال مدة محددة وتحلل اسبابها، من أجل تدعيم الجوانب الإيجابية والتغلب على السلبيات، بما يسهم في رفع مستوى الأداء في المستقبل، ولقد تتاولته الدراسات المالية والمحاسبية لقياس كفاءة أداء المصارف بقصد التأكد من حسن أستغلال الموارد المتاحة وللتأكد من أمكانية المصرف لتحقيق الأهداف المرجوة منه وقدرته على تحقيق الإرباح مستقبلاً ومدى أمكانينه في تحقيق ماخطط له من أهداف أخرى، يمكن إيجاز أهمية قياس الأداء المالي المصرفي، من خلال الآتي:

١. يوفر قياس الأداء مقياساً لمدى نجاح المصرف من خلال سعيه لمواصلة نشاطه بغية تحقيق اهدافه. فالنجاح مقياس مركب يجمع بين الفاعلية والكفاءة ، ومن ثم فهو اوسع من أي منهما في تعزيز اداء المصرف بمواصلة البقاء والاستمرار في العمل.

٢- يوفر قياس الأداء معلومات لمختلف المستويات الادارية بالمصرف لإغراض التخطيط والرقابة وأتخاذ القرارات المستندة الى حقائق علمية وموضوعية، فصلاً عن أهمية هذه المعلومات للأطراف الخارجية .

٦. يظهر قياس الأداء التطور الذي حققه المصرف في مسيرته نحو الأفضل عن طريق نتائج الأداء الفعلي سواء أكانت مقارنته تاريخياً في المصرف من سنة لأخرى أو مقارنته قطاعياً مع المصارف المماثلة له .

٤. يقيس كفاءة المصارف التجارية في توظيف الموارد المالية للنشاط المصرفي لتحقيق .
 أعلى الايرادات بأقل التكاليف. أي العلاقة بين التدفقات النقدية الداخلة والتدفقات النقدية لخارجة.

 قيس فاعلية النشاط المصرفي في تحقيق الأهداف المخططة من خلال مقارنة النائج المتحققة مع النتائج المخططة . التحليل الماليد. نعبود و در نحمد فهو

- ٦. يقيس المخاطرة للنشاط المصرفي من حيث أن أنخفاض تقلب العائد يؤدي -__
 انخفاض المخاطرة الى أدنى درجة ممكنة .
 - ٧. يكشف عن مستوى التوازن بين أهداف المصرف الرئيسة (الربحية والسيولة) .
- ٨. يسهم في توجيه نشاطات المتابعة المصرفية نحو الظروف المالية والاقتصاف
 المحيطة بالمصرف فضلاً عن نقاط القوة والضعف في عملياته الداخلية .
- ٩. يفصح قياس الأداء عن مستوى المركز المالي للمصرف وينعكس على معة المصرف في السوق .

تطور مراحل التحليل المالي المصرفي

عرف التحليل المالي بأنه "مجموعة العمليات التي تُعنى بدراسة وفهم المعلومات ألم المتاحة في القوائم المالية للمصرف وتحليلها وتفسيرها كي يمكن الأستفادة منها في المحلى على المركز المالي للمصرف وتكوين معلومات تساعد في أتخاذ القرارات من خلال أداء المصرف وأكتشاف الأنحرافات والتنبؤ بالمستقبل".

كما عرف "بأنه العملية التي يتضمن جوهرها تحليل وقياس المعلومات المالية للمصرف بهدف الكشف عن مواطن الضعف أو القوة في المصرف وبالتالي أتخاذ القرارات المستجدة". وعرف " بأن التحليل المالي يعتمد على البيانات التاريخية التي تظهر في القوائم المالية، للكشف عن مواطن القوة والضعف في المركز المالي وفي السياسالمختلفة التي تؤثر في الربحية والكشف عن مواطن القوة ليتيح للإدارة فرصة أستغذته كما وأن الكشف عن مواطن الضعف يتيح الفرصة للتعرف على أسبابها ومحاولة القصعليها كي لاتعوق الخطط المستقبلية". كما أشير الى التحليل المالي يتمثل بمجموعة مر الأساليب والطرائق الرياضية والإحصائية التي يقوم بها المحلل المالي على البيانات والتقارير والكشوفات المالية من أجل تقييم أداء المصارف في الماضي والحاضر وتوقع ما ستكون عليه في المستقبل.

التحليل الماليد. احمد فهمي

لذا فالتحليل المالي هو عملية لتشخيص الأداء للمصارف من خلال أستخدام مؤشرات التحليل المالي لتقييم الأداء وتطويره ورفع مستواه من خلال مقارنته بأداء المصارف المماثلة أي مقارنته قطاعياً.

وبما أن قياس وتقييم الأداء المالي المصرفي يعتمد على التحليل المالي ومؤشراته المالية، فمن هذا تظهر أهمية التحليل المالي للأداء المالي المصرفي إذ يحكم على مدى كفاءة الإدارة لتحديد وضع المصارف من خلال نقاط القوة والضعف والأستفادة من المعلومات المتاحة لأتخاذ القرارات الخاصة بالتخطيط والرقابة والتقويم فتضع معايير معينة تطلب من القائمين على التنفيذ التقيد بها، وتعمل في نهاية كل مدة محددة بمقارنتها بالأرقام الفعلية لأكتشاف الأنحرافات ومعالجتها، وتستطيع المصارف من خلال التحليل المالي معرفة درجة توظيف الأموال ومدى تحقيقها للارباح ومتطلبات السيونة وكفاءتها في إدارة موجوداتها ومطلوباتها وتوازنها المالي والاتجاهات التي تتخذها للنمو والتطور في المستقبل وكذلك تقوم إدارة المصارف بمقارنة النسب المالية المستخدمة لديها مع النسب المالية للمصارف المماثلة بهدف تقييم أدائها نسبة الى أداء المصارف المنافسة لها.

وعليه يتضح بأن التحليل المالي جزء من عملية أتخاذ القرارات المستقبلية والسياسات المرسومة، كما أنه أداة لتشخيص الجوانب السلبية المتزامنة مع أداء المصارف بهدف معالجتها وكذلك تشخيص الجوانب الايجابية (القوة) ومحاولة تعزيزها . مانود أن ننوه عنه لنجاح عملية التحليل المالي يتطلب الأتي:

أ- أن يكون المحلل المالي قادراً على قراءة الكشوفات المالية وفهمها وأستخدام اله وشرات الملائمة للقرارات وتفسير النتائج وأعطاء التوصيات والمقترحات وكذلك أن يكون مقتدراً في الحصول على المعلومات المالية وغير المالية من مصادر أخرى .

ب- أن تكون المعلومات المسخدمة في التحليل المالي موثوق بها.



المصدر: العامري ، زهرة حسن ، والركابي، على خلف، "أهمية النسب المالية في تغريم الأداء" ، مجلة الإدارة والاقتصاد ، (٢٠٠٧).

مصادر التحليل المالي

أن مصادر التحليل المالي يتضمن (القوائم المالية) التي يعتمد عليها في قياس وتغييد الأداء المالي المصرفي إذ تعد القوائم المالية الخاصة بالمصارف على أساس فهم للبيد أنشطة تلك المصارف والعوامل الخارجية المؤثرة في هذه الأنشطة وكذلك على أحال القوانين والأجراءات المفروضة من السلطات النقدية المؤثرة في تحديد أسعار الفائد والسيولة والسقوف الأئتمانية أو من المؤثرات الاقتصادية والمالية التي تؤثر في تقييم الموجودات والمطلوبات، والقوائم المالية مجموعة من الكشوفات المحاسبية التي تعبر عن البيانات التفصياتية والأجمالية لمستوى أداء المصرف خلال مدة زمنية معينة، والبيانات المالية للمصارف تقدم بقائمتين أو ثلاث قوائم وكالأتي : الأولى قائمة الميزانية العمومية والثانية كشف الدخل والثائة كشف التدفقات النقدية .

١ - الميزانية العمومية

تظهر الميزانية بيانات كاملة لموجودات المصرف وماعليه من مطلوبات وحقوق الملكية في تاريخ معين، وبعبارة أخرى فإن ميزانية المصرف تظهر موجودات المصرف بعدها

التحليل الماليد. احمد فهمي

أستخدامات للأموال التي حصل المصرف عليها وتتمثل بالأستثمارات في الأوراق المائية والائتمان النقدي وتتضمن كذلك النقد والموجودات الثابتة، وتظهر في الجانب الأخر مطلوبات المصرف التي تتمثل بالتزامات المصرف تجاه الاخرين وكذلك القيمة الصافية المسجلة لمصادر أموال معينة. والميزانية العمومية للمصرف تسجل المواقف المائية للمصرف عند نقطة معينة من الوقت وتكون عادة معدة لتاريخ معين (عادة في اليوم الأخير من الشهر أو السنة أو تكون فصلية). ، وتعبر ميزانية المصرف عن تعريف شامل لإدارة الموجودات والمطلوبات وذلك بمراعاة جميع البنود في جانبيها، ويتكون مدخل إدارة الميزانية من عناصر رئيسة هي التمييز بين المخاطر ، والنظرة الشمولية لموقف المصرف، إذ تميز الأدارة الشاملة للميزانية بين العديد من المخاطر المرتبطة لخلق الموجودات وتمويلها وهما مخاطر الاتثمان والسيولة وأسعار الفائدة وكذلك مخاطر رأس المال فهذه المخاطر مرتبطة بأداء المصارف، وتركز إدارة الميزانية على النظرة الشمولية أي أخذ الموقف الكلي للمصرف بدلاً من التركيز على جانب وأحد بمعزل عن الجوانب الأخرى

٢- كشف الدخل

كثف الدخل البأنه كشف لقياس مدى نجاح المصرف في العمليات المصرفية خلال مدة محددة الهدف منها تحديد ربحية المصرف وقيمة الأستثمار وقدرته الاثتمانية وتوفير المعلومات للمستثمرين والمقرضين تساعدهم في تقدير قيمة التدفقات النقدية المتوقعة".، ويسمى كشف الدخل أيضاً (بحساب الأرباح والخسائر) وأن حساب الأرباح والخسائر يتألف من جانبين : جانب الايرادات ويتضمن جميع إيرادات المصرف من عملياته المختلفة خلال المدة التي أعدت حساباً عنها وجانب النفقات ويتضمن جميع نفقات المصرف التي يتكبدها خلال المدة . والفرق بين الايرادات والنفقات يمثل صافي الدخل إن كانت الايرادات تزيد عن الإيرادات فالنتيجة هي صافي الخسارة.

التحليل الماليد. احمد فهمي

٣- كشف التدفقات النقدية

يظهر الكشف التدفقات النقدية الداخلة (المقبوضات) والتدفقات النقدية الخارجة (المدفوعات) على وفق النشاطات سواء كانت نشاطات تشغياتية (النشاط الرئيس للمشروع) ، واالتمويلية (الإقتراض والائتمان) ، والأستثمارية (الأستثمار في الموجودات المختلفة خلال مدد مالية معينة) ، وتاكيداً لأهميته لأنه يعطي معلومات مختلفة في مضمونها ودلالاتها عن المعلومات الواردة في القوائم المالية الأخرى إذ يعطي معلومات لتحديد نقاط الضعف والقوة في نشاط المصرف ، كما يشكل بما يحويه من معلومات ومايمكن أشتقاقه منه من مؤشرات كمية كأداة فاعلة لتقييم مدى كفاءة السياسات الذي تتبناها الإدارة في مجال التمويل والأستثمار وكذلك في أستكشاف الخطط المستقبلية في التوسع، ويوفر معلومات أضافية هامة للتحليل مثل توقيت التدفق النقدي، وتأثير العمليات في السيولة ، وجودة الارباح ، والتدفقات النقدية المستقبلية.

الادوات والاساليب المستخدمة في الأداء المالي المصرفي

أولا: ألأدوات الأساسية في تحليل القوائم المالية

طالما يعد التحليل المالي الأساس الذي يقدم عليه لقياس وتقييم الأداء المالي المصرفي فاذلك تتعدد أدوات وأساليب التحليل المالي من حيث مدى ملاءمتها لأغراض المحلل المالي من جهة وطبيعة البيانات المتاحة له من جهة أخرى ، وهناك مجموعة من أدوات وأساليب التحليل المالي الخاصة بالمصارف ويمكن تلخيص الأدوات الأساسية في تحليل القوائم المالية بما يأتي :

١ - التحليل الأفقى

يقوم على أساس دراسة العلاقات المالية في المصرف كما توضحها مجموعة من القوائم المالية خلال مراحل زمنية متتابعة للتعرف على حجم ونوع التغيير الذي يطرأ على البند المحدد أو مجموعة من البنود وقياس الاتجاه ونوعه وتقييمه.

بمعنى أخر يمكن القول أن التحليل المالي يساعد في فهم وتفسير الاتجاهات بين المدد المالية لعناصر القوائم المالية، وهو عملية التحليل التي تهتم بعملية تقييم الأداء خلال

التحليل المالي د. سالم مجد عبود و د. احمد فهمى

مدتين زمنيتين أو أكثر وذلك بإيجاد العلاقة الأفقية بين بنود أو فقرات الميزانية العمومية أو قائمة الدخل، ويتم التحليل الأفقي من خلال مقارنة بين قيم البند أو مجموعة بنود على على مدارسنةيين متتالين أو أكثر ، كمقارنة التغيرات الحادثة مثلاً بين صافي الربح على مدار عدة سنوات سابقة ، أو بمقارنة نسب التداول للمصرف في نهاية العام الحالي بنسبة التداول في نهاية العام السابق ، ويطلق على هذا النوع من التحليل مصطلح "تحليل الاتجاهات". (Trend Analysis) لكونه يهتم بدراسة سلوك كل بند من بنود القوائم المالية في زمن متغير، بمعنى متابعة حركة هذا البند زيادة أو نقصاناً عبر مرحلة زمنية، وعليه فأن هذا التحليل يعد تحليلاً ديناميكياً لأنه يوضح التغيرات التي حدثت فعلاً خلال مرحلة زمنية محددة، ويستفاد من هذا التحليل في التعرف على سلوك أي بند من بنود القوائم المالية التي تخضع للدراسة عبر الزمن ، وأتخاذ القرارات المناسبة بعد التعرف على أسباب التغيير التي يتعرف عليها بعد تقييم أنجازات المصرف ونشاطاته المختلفة.

٢- التحليل العمودي

يتضمن التحليل العمودي دراسة العلاقات الكمية بين بنود القوائم المالية في تاريخ محدد ، وتُحلل كل قائمة مالية على حده تحليلاً رأسياً وذلك بتحديد نسبة كل بند من بنود القائمة المالية الى إجمالي القوائم نفسها فمثلاً يمكن أجراء التحليل الرأسي للميزانية العمومية من خلال نسبة كل بند من بنود الموجودات الى إجمالي الموجودات وكذلك نسبة كل بند من بنود المطلوبات وحقوق الملكية وأن هذا التحليل بنود المطلوبات وحقوق الملكية الى إجمالي المطلوبات وحقوق الملكية وأن هذا التحليل يساحد في معرفة الأهمية النسبية لكل بند من بنود القائمة المالية وأكتشاف العلاقات التي ينط البنود ببعضها، وأيضاً يساعد في تقييم أداء المصرف في المدة المحددة ، وأن هذا لتحليل يتسم بالسكون وعدم الحركة.

٣- تحليل النسب المالية (المؤشرات المالية)

يقصد بالنسبة المالية إيجاد علاقة حسابية نقدية بين متغيرين أحدهما بسط والأخر مقام يمثل كل منهما بند أو مجموعة من الحسابات الختامية، فالأرقام المطلقة التي ترد في لحسابات الختامية قد لاتعني شيئاً ولاتقصح بوضوح عن الوضع المالي ونوع الأداء في

المصرف، معا يتطلب ربط البنود ببعضها بشكل نسبي للحصول على نتائج ذات مضمون محدد يساعد في عملية تقييم الأداء وقد يفسر حالة من حالات القرار المتخذ في المصرف. ، فاذلك تعد النسب المالية من التقنيات الأساسية في التحليل المالي والغاية من النسب المالية إظهار العلاقات بين الأرقام الموجودة في القوائم المالية بمعنى دراسة العلاقة بين بند (أو عدة بنود) وبند أخر (أو عدة بنود أخرى) ، أي أن التحليل بأستخدام النسب المالية يهتم بقياس العلاقات بين بعض القيم في القائمة المالية الواحدة مثل الميزانية أو أكثر من قائمة مالية كالميزانية وقائمة الدخل مثلاً .وتظهر أهمية تحليل النسب المالية لتقييم مدى قوة الأداء الكلي للمصرف ومقارنته بالمعايير القياسية وتشخيص نقاط القوة والضعف في المصرف ، ويعتمد كذلك لتحليل المركز المالي للمصرف ، ويعتمد

وهي تعد الأداة الأكثر أستخداماً في التحليل المالي للكشوفات المالية ، أن تحليل النسد، المالية هو التوحيد لمقاييس معيارية للبيانات المالية من خلال تحويل الأرقام المالية التي تتضمنها الميزانية وقائمة الدخل الى نسب فمثلاً مقارنة قيمة الربحية المشار اليها في قائمة الدخل، بالقيمة الأجمالية للموجودات في الميزانية المعدة في نهاية العام نفسه لأشتقاق مايعرف بالعائد على الموجودات (ROA).

ثانيا: الأداء المالي المصرفي

أن أستخدام أسلوب التحليل المالي بأستخدام النسب المالية يعد من أوسع مداخل الأداء. شيوعاً وأستخداماً وخاصة عند أداء المصارف التجارية بسبب وجود عدد من الأسباد، التي تدعم عملية قياس الأداء المالي المصرفي بواسطة النسب المالية وكالأتي:

1. إمكانية دراسة الأداء المالي المصرفي لتحقيق التخطيط المالي في المصارف مما توافره تلك المؤشرات من معرفة بالمركز المالي في الماضي والحالة التي وصل اليها في الحاضر والوقوف على الاتجاهات العامة لمصادر الأموال وأستخداماتها لغرض وضع خطة للمستقبل على أساس سليم .

التحليل الماليد. معالم محد عبود و د. احمد فهمي

- ٢. إمكانية مقارنة نتائجها مع مؤشرات النسب للمنافسين، وتساعد في توضيح التحسينات الممكنة أو الضرورية لاسيما إذا كان أداء المصرف منخفضاً.
- ٣. تساعد تلك المؤشرات بالنسب المالية بقياس معدل نمو الودائع الادخارية والتعرف على مدى نجاح المصارف في تعبئة المدخرات لتمويل عملية التنمية الأقتصادية .
 - ٤. تفصيح تلك المؤشرات عن فرص الأرباح الضائعة وفرص النمو المحتملة.
- ٥٠ تساعد في معرفة التزام المصارف بالحدود الائتمانية المقررة على وفق السياسة النقدية والائتمانية وكذلك معرفة معدلات المخاطر المحتملة التي تتعرض لها أنشطة المصارف
- ٦. تسهم في تحقيق الرقابة المالية في المصارف سواء كانت الرقابة الداخلية أو الرقابة الخارجية وبذلك تعمل ثلك المؤشرات لمنع حدوث الاختراقات التي تحصل في نشاط المصارف مما يعمل على وضع الأداء في المسار الصحيح والمخطط له.
- هنالك بعض المحددات التي يجب مراعاتها عند التحليل بأستخدام النسب المالية وهي كالأتى:
- أ- لايمكن أستخدام نسبة مالية واحدة للحكم على أداء المصرف، لانها لاتعطي معلومات فعالة عن وضع المصرف بل يمكن أستخدام مجموعة من النسب للحكم على المصرف، ولكن إذا كان التحليل المالي متعلقاً بجزء أو ناحية معينة فقط من وضع المصرف فأن أستخدام نسبة واحدة أو أثنتين قد يكون كافياً لأعطاء صورة عن الوضع المطلوب.
- ب- عند المقارنة بين القوائم المالية يكون أستخدامها على وفق تاريخ معين وإذا لم تذن كذلك فأن المقارنة قد تؤدي الى نتائج وقرارات خاطئة .
- ت-عند أجراء تحليل النسب من الأفضل أستخدام قوائم مالية مدققة ، لان المعلومات الواردة في قوائم مالية غير مدققة قد لاتعكس الوضع المالي الحقيقي للمصرف .
- ث- عند مقارنة النسب المالية لمصرف معين مع النسب المالية لمصرف أخر أن تكون للمدة نفسها للحد من تأثير التضخم الأقتصادي في النتائج.

التحليل الماليد. احمد فهدي

معايير وآبعاد الأداء المالي المصرفي أولا: - معايير الأداء المالي المصرفي

يقدم تحليل النسب نتيجة مهمة في الأداء المالي المصرفي من خلال التحليل المالي، وأن يسند بمعايير أخرى إذ أن النسب المالية لاتعني شيئاً بحد ذاتها الا إذا قورنت بمعايير مرجعية، وتستخدم المعايير كأداة للمقارنة بالنسب الفعلية لأبراز الأنحرافات ومن ثم البحث عن الأسباب المؤدية لذلك ، فضلاً عن أعطاء نتيجة التحليل من أرقام مطلقة يمكن تفسيرها في ضوء المعيار الموضوع، وتصنف المعايير كما يأتي:

١- المعايير التاريخية

يعتمد هذا المعيار على عمليات المصرف نفسه عن سنوات سابقة، إذ يمكن رؤية التدلور الحاصل في أتجاهاته من خلال أستخدام أسلوب المقارنات عبر سنوات متعددة ، رأن معرفة هذه الاتجاهات تساعد المنظمة في تخطيط عملياته المستقبلية. ويقوم هذا المعيار بدراسة أداء المصرف في الماضي وبعد معياراً للحكم على أدائه الحالي وعادة مايستخرج عن طريق إيجاد المتوسط الحسابي للنسبة نفسها في أوقات سابقة محددة وبعد ذلك يستخدم المتوسط المستخرج في تقييم النسبة الخاصة بالمدة الحالية.

٢ - المعايير القطاعية (الصناعية)

يستفيد المحلل المالي بدرجة كبيرة من المعايير القطاعية في تقييم الأداء إذ تمثل هذه المعايير أساساً جيداً لمقارنة أداء المصرف ومتابعته دورياً إذ تجري المقارنات بين النسب المالية لمصارف تعمل في القطاع نفسه وخلال المدة الزمنية نفسها التي تقارن بها وغالباً مايهتم المصرف بمقارنة قيم النسب المالية مع تلك التي تعود لأقوى منافسيها ، ويطلق أيضاً على هذا النوع من التحليل بالمقارنة المرجعية (Bench Marking) ، والتي تتيح للمصرف تحديد الأنحرافات عنها بقصد معالجتها وتحديد المجالات التي يمكن أن تتفوق فيها، أو بشكل أكثر أهمية للنجاح في تحديد مجالات التحسين الممكنة في المصرف.

200

التحليل الماليد. المالي المالي

أ. مدى الفعالية : والتي تنصرف إلى المقارنة بين النتائج المحققة والأهداف الموضوعة سلفا ومدى قدرة المصرف على تحقيق أهدافه المخططة مسبقا.

ب، مدى الكفاءة: والذي يكون بتحليل الجانب التطبيقي في المصرف من حيث مدى كفاءة استخدام الموارد المتاحة لها بمقارنة المعدلات المحققة بالمعايير الموضوعة سلفاً.

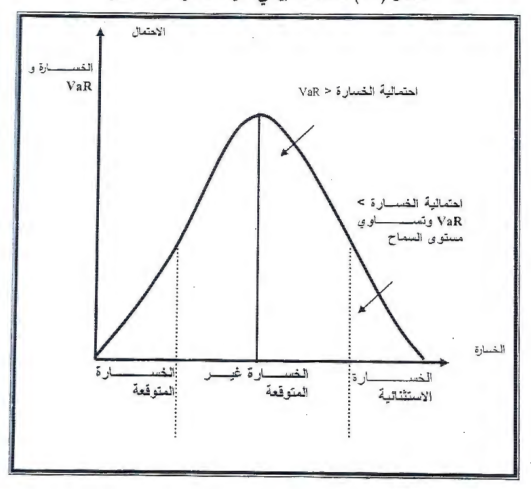
ت. مدى التطور: ويهدف إلى تقييم مدى قدرة المصرف على استخدام التكنولوجيا الحديثة والأساليب التقنية والإدارية الجديدة داخل المصرف ومدى معاصرتها للتطورات والمستحدثات الجديدة.

ثانيا : المعايير الحديثة في الأداء المصرفي

شهدت المصارف في السنوات الأخيرة العديد من التغيرات في التكنولوجيا والمروزة في القوانين والأنظمة التي تحكم أعمالها والمنافسة ، فضلاً عن العولمة وهذه التغيرات تطلبت من المصارف أن تعيد تقييم استراتيجياتها وأن تعيد تصميم عملية تقييم أدائها من اجل الاستجابة بإبداع للتغيرات البئية الجديدة فهذه البيئة هي التي تحكم على بقاء المصارف واستمرارها بينما كان الاتجاه التقليدي في عملية تقييم الأداء مستنداً على المبادئ المحاسبية والتي تعدّ عنصراً حيوياً للإشراف والإفصاح العام وهي تعطي أساساً لبيانات مالية سنةة وتقارير رقابية موثوق بها وتتيح المعلومات المالية الدقيقة والمقدمة في حينها أساساً لاتخاذ القرارات من قبل الإدارة ولكن البيئة المالية الجديدة فرضت تحدياً كبيراً للمصارف لمواجهة المنافسة المحتدمة فبرزت الأساليب الحديثة في عملية تقييم الأداء والتي تعكس التوجه نحو السوق وإخضاع العمليات المصرفية كافة للاختبار من قبل السوق لتحقيق الهدف الأساس وهو تعظيم ثروة المالكين ، وعلى النحو الأتي :

- القيمة المعرضة للخطر . (Value at Risk (VaR)
- القيمة الاقتصادية المضافة . Added Economic Value (AEV)
- انموذج التحليل المبني على تجزئة القيمة . Pattern Value Analysis (PVA)
 - بطاقة الدرجات المتوازية . (BSC) المتوازية . Balanced Scorecard
 - = قياس العائد المعدل بالمخاطرة . Risk Adjusbed Return

تستخدم القيمة المعرضة المخاطر (VaR) في قياس الأداء المصرفي حيث تتضمن القياس الدقيق المخاطر المتعلقة بأنشطة المصرف المختلفة وتخصيص رأس مال لكل نشاط بناء على حجم المخاطر الخاصة به ومن ثم قياس العائد لهذا النشاط بعد تعديله بالمخاطر وتبرز أهمية القيمة المعرضة المخاطر في إدارته لهذه المخاطر عموماً فإن أنواعاً من الخسارة يمكن أن تحدث في المصارف وهي الخسارة المتوقعة وتشكل مخاطر الائتمان المحور الأساس لهذه الخسارة والخسارة غير المتوقعة هي تلك الخسارة التي يمكن أن يتحملها المصرف يمكن أن تنحرف عن القيمة المتوقعة وهي أيضاً أقصى خسارة يمكن أن يتحملها المصرف ويمكن نجاوزها في حالات محددة فقط والخسارة الاستثنائية هي الخسارة التي تحدث على مستوى أبعد من الخسارة غير المتوقعة وعلى افتراض أن التوزيع الاحتمالي الخسارة يتبع التوزيع الطبيعي ، ويمكن أن نمثل المفاهيم السابقة للخسارة من خلال تعريف القيمة المعرضة المخاطر (VaR) بيانياً من خلال الشكل (11) .



West , Risk Management in Banking, 1998, Source: Joel Bessis
P. 71., John Wiley & Sons, Sussex

إن القيمة المعرضة للخطر تعبّر عن قيمة الخسارة غير المتوقعة التي يفترض التحوط لها ، وتعدّ كذلك القيمة المعرضة للخطر مقياساً تركيباً للمخاطر أي يمكن إدخال عدد أنواع من المخاطر كمخاطر الفائدة والائتمان ومن ثم احتساب الخسائر غير المتوقعة الناجمة عن هذه المخاطر مجتمعة. وتستخدم القيمة المعرضة للمخاطر (VAR) لقياس نشاطات المصرف ووجداته المختلفة والهدف من ذلك هو تخصيص رأس مال يتناسب مع

التحليل الماليد. احمد فهمي

حجم مخاطر نشاطات المصرف ووحداته وبالتالي فان وحدات المصرف الأكبر مخاطرة سوف تحصل على رأس مال كبير لتغطية هذه المخاطر وبالتالي تحقيق عائد أكبر في حين يتم إعطاء الوحدات والنشاطات المصرفية غير الخطرة رأس مال أقل وهذا ما يمكن المصرف من العمل بحجم رأس مال أقل. وفي تخصيص رأس المال المصرفي يمكن أن يستخدم رأس المال القائم على أساس التنويع وذلك لان كمية رأس المال المخصصة لأي وحدة يجب أن تعتمد على مدى مساهمة هذه الوحدة في المخاطرة الكلية للمصرف وهذا يعني أن الوحدات ذات المخاطر الأكبر سوف تحصل على رأس مال أكبر والوحدات ذات المخاطر الأكبر سوف تحصل على رأس مال أكبر والوحدات ذات المخاطر الأقل سوف تحصل على رأس مال أقل.

أما في قياس الأداء المصرفي فإن المصارف تستخدم رأس المال الذي لا يقوم على أساس التنويع ، إذ يتم قياس أداء المصرف على أساس العائد والمخاطرة المتعلقة بوحدات المصرف .

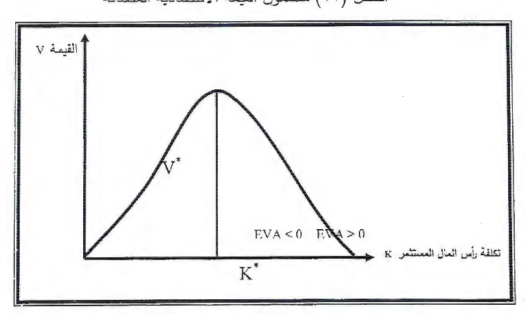
وتبرز أهمية رأس المال في المصارف بكونه واقياً ضد المخاطر المتعلقة بالخسائر غير المتوقعة ، أما الاحتياطيات فتعمل على تحقيق أرباح كافية لامتصاص الخسائر المتوقعة. ٢. القيمة الاقتصادية المضافة

ظهر تعريف القيمة الاقتصادية المضافة (EVA) كأداة قياس تركز على الجانب الاقتصادي وتلقي نظرة للإمام وتأخذ في الاعتبار العائد والمخاطرة معا أسلوب القيمة الاقتصادية المضافة إلى إعادة صياغة المبادئ المحاسبية من خلال وضع مجموعة جديدة من القواعد محل القواعد القائمة حالياً، وبالتالي تظهر الحاجة إلى ضرورة توافر البيانات الحديثة لتحديد القيمة الاقتصادية المضافة وسرعة نموها من خلال متابعة سلوك الأسعار وآثار ذلك على الاستراتيجية والقدرة على التنافس في السوق. وهدف القيمة الاقتصادية المضافة هو قياس ما إذا كان صافي الدخل يفوق تكلفة رأس المال ومن خلال هذا المنطلق تبرز القيمة الاقتصادية المضافة كمقياس للأداء المصرفي.

إذ تقيس القيمة الاقتصادية المضافة ربح المصرف وذلك بعد أن يتم اقتطاع تكلفة رأس المال الذي كون هذا الربح . إن أحد المضامين الرئيسة للقيمة الاقتصادية المضافة

التحليل المالي د. سالم مجد عبود و د. احمد فهمي

كمقياس للأداء هو أن المصرف يمكن أن يحقق نمواً مربحاً ، إذ قام بقبول جميع الاستثمارات التي تكون عوائدها أكبر من تكلفة رأس مالها وعندما تكون القيمة الاقتصادية المضافة مساوية للصفر يفترض في المصرف أن يتوقف عن النمو حتى يتم اكتشاف استثمارات مربحة جديدة والشكل رقم (١٢) يوضح هذا المضمون الشكل (١٢) مضمون القيمة الاقتصادية المضافة



Source: Joseph F. Jr., Sinkey, 1998, Commercial Bank Financial Management, 5th. Ed., New Jersey: Prentice-Hall, P. 116.

100

وتحاول القيمة الاقتصادية المضافة أن تعبر كمياً عن العائد على نشاطات المصرف (القروض والاستثمارات والأوراق المالية ... الخ) بناء على مخاطرها من خلال احتساب تكلفة رأس المال المخصص لكل نشاط أو وحدة في المصرف ، ومن خلال هذا فإل الإدارة تكون على صلة بجميع النواحي المتعلقة بإدارة المخاطر والتي تتضمن التحديث والتعبير الكمى .

وبما أن القيمة الاقتصادية المضافة تسعى إلى تعظيم ثروة المالكين ، لذا فإن الهدف من قياس الأداء بالقيمة الاقتصادية المضافة ليس فقط تحقيق صافي الربح من العمليات

التحليل الماليد. احمد فهمي

المصرفية أو مستوى معين من الأرباح للسهم الواحد بل تذهب القيمة الاقتصادية المضافة إلى تحقيق هدف أكبر وهو توفير عائد يكون كافياً لتغطية تكاليف الفرصة البديلة .

إذ يجب على المصارف أن تحقق لمالكيها عائداً مماثلاً للعائد الذي يحققه المالكين في استثمارات مثابهة والتي تكون لها نفس الدرجة من المخاطر.

٣. أانموذج التحليل المبني على تجزئة القيمة

بالاتساق مع اتجاه تعظيم ثروة المالكين طور (Leempute & Kearney) أانموذجأ عملياً لقياس الأداء في المصارف ويهدف هذا الانموذج إلى مساعدة الإدارة وبشكل كمي على تحديد أي من الوحدات أو النشاطات المصرفية تعمل على توليد قيمة عن طريق عائد يفوق تكلفة رأس المال وأي من هذه الوحدات تعمل على تقليل القيمة وكذلك أي من هذه الوحدات لا توجد قيمة الآن ولكن تتوافر الفرصة لها في المستقبل لتحقيق أداء أفضل وبهذه الطريقة تستطيع الإدارة التعرف على المصدر الصحيح لصعوباتهم والمصدر الصحيح لقوتهم والهدف من تطبيق أانموذج BVA هو تحديد المكان الذي يتم فيه نوليد القيمة في المصرف (القروض ، الودائع ، المشتقات المالية ، الاستثمارات).

٤. بطافة الدرجات المتوازنة

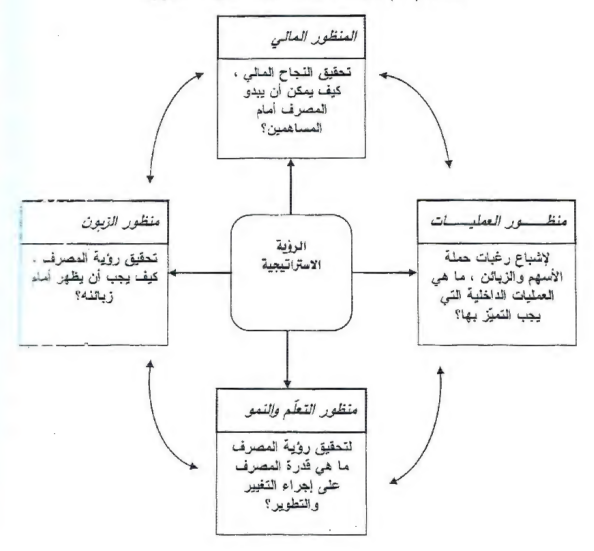
تولي المصارف موضوع تقييم الأداء اهتماماً كبيراً يهدف إلى تحقيق الاستخدام الأمذل للموارد والوصول إلى نسب تشغيل للموارد المتاحة تمكنها من تحقيق أهداف الربحية والسيولة وتخفيض كلف النشاط وزيادة إنتاجية العاملين وتحقيق الأهداف المرجوة.

ومن ضمن التقنيات العلمية الجديدة التي تستخدم في مجال تقييم الأداء بطاقة الدرجات المتوازنة BSC) . والتي تتميز بقدرتها على توليد معلومات عن الأداء من النوع الذي يزيد من منافع البيانات المالية. وأانموذج بطاقة الدرجات المتوازنة يعد أانموذجا متوازنا بين المقاييس المالية والمقاييس التشغيلية ، ويتضمن مجموعة من المقاييس التي تقدم نظرة شمولية للأداء في مجالات المصرف المختلفة في الوقت نفسه ، وبطاقة الدرجات المتوازنة ترى أن أداء المصرف يكون من خلال أربعة

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

أبعاد وليس البعد المالي فقط ، وهي بُعد مالي وبُعد العملاء وبُعد العمليات الداخلية وبُعد الإبداع والتعليم . وهذا ما يوضحه الشكل (١٣) 1996، Kaplan & Norton .

الشكل (١٣) الأبعاد المختلفة لبطاقة الدرجات المتوازنة



Source: E. Jane Davidson: 2002: A Critical Examination of the Balance Scorecard: www.honepages.wmich.edul~jadvidso: P. 6

E ..

التحليل الماليد. احمد فهمي

فبُعد الزبائن .. يعبر عن مجالات تعامل العميل مع المصرف وما يحققه المصرف من أرباح نتيجة هذا التعامل وفي تحديد زبائن وعملاء المصرف وتقديم خدمات أفضل من أجل تحقيق رضا الزبون .

أما بعد العمليات الداخلية .. فيعبر عن تقييم درجة نجاح المصرف ومدى قدرته على تلبية طلبات الزبائن وكيفية تقديم الخدمات ويحدد هذا البعد أيضا العمليات الجديدة المستخدمة والتي تهدف إلى تحقيق الأهداف المالية وأهداف العملاء.

ويتناول بُعد الابتكار والتعلّم .. والتطوير المستمر للخدمات المصرفية والبحث عن خدمات جديدة مبتكرة .

وأما البُعد المالي .. فإنه يعبّر عن الأرباح المتحققة للمصرف.

ومختصر تعريف بطاقة الدرجات المتوازنة هو أنه من أجل تحقيق الأهداف المالية للمصرف، لذا يجب على المصرف أن بركز على المقاييس الموجودة في الأبعاد الأخرى، فضلاً عن المقاييس المالية لان تحقيق هذه المقاييس يدعم تحقيق الأهداف المالية للمصرف ويحقق للمصرف ميزة تنافسية على المدى البعيد أكثر من مقياس الأداء المالي وحده.

وبهدف الاستفادة من بطاقة الدرجات المترازنة فقد اعتمدت هذه البطاقة التصميم نظام لتقييم أداء المصارف يأخذ في الاعتبار المعابير الآتية :

أ. التركيـز علـى الأنشطة الأساسبة والمهمـة في المصارف وهـي الإقـراض والودائـع والاستثمارات ونسب التشغيل المتعلقة بها رئسب الربحية والسيولة ومؤشرات كلف النشاط وإنتاجية العاملين والمعايير الوصفية .

ب، تبسيط معايير التقييم بشكل يسهل فهمها واستخدامها والحكم من خلالها على نجاح أو فشل المصارف .

وفي ضدوء ما سبق ، فإن إجراء عملية تقبيم الأداء تهدف إلى تحقيق هدفين أساسين،

• إثبات المصارف قدرتها على استخدام الموارد استخداما كفوة وفاعلاً.

• تصنيف المصارف حسب درجات التقييم التي تحصل عليها إلى مصارف ناجئة ومصارف ذوات أداء واطئ وأخرى تحتاج إلى تطوير جزئي،

٥.. قياس العائد المعدل بالمخاطرة

ظهرت في السنوات الأخيرة مقاييس حديثة لقياس وتقييم الأداء المصرفي تأخذ في الاعتبار جميع المخاطر المصرفية في عملية التقييم وتكون هذه المقاييس مشنقة من المقاييس التقليدية العائد على الملكية والعائد على الموجودات والعائد على رأس المال وتكون المقاييس الحديثة معدلة بالمخاطرة ، وتظهر أهميتها من خلال تناولها العائد والمخاطرة معا ، وهي كالآتي:-

أ- العائد / الموجودات المعدلة بالمخاطرة

يشير هذا المقياس إلى أن التعامل مع الموجودات لا يكون متساوياً في المفاطر شدلاً من التعامل معها على أنها متساوية بالمخاطرة فإنه يتم تعديل كل موجود من الدرجودات بمعامل يعكس المخاطرة النسبية له .

ب- العائد المعدل بالمخاطرة / مجموع الموجودات

بدلاً من أن يكون المقياس العائد على مجموع الموجودات فإنه يتم تعديل العائد بالمخاطرة ليكون العائد المعدل بالمخاطرة على مجموع الموجودات .

ت- العائد / رأس المال المعدل بالمخاطرة

يستند هذا المقياس إلى العائد على رأس المال ولكن يتم استخدام رأس المال على أساس المخاطرة بدلا من رأس المال وحده وهو رأس المال الذي تم تخصيصه لنشاطات ووحدات المصرف بحيث يتناسب مع حجم مخاطرها .

ث- العائد المعدل بالمخاطرة / رأس المال

وفي هذا المقياس تم تعديل العائد بالمخاطرة وبهذا تصبح نسبة العائد المعدل بالمخاطرة على رأس المال بدلاً من العائد على رأس المال .

S ...

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

ج- العائد المعدل بالمخاطرة / راس المال المعدل بالمخاطرة

يعد هذا المقياس أكثر المقاييس دقة وذلك لأنه يتم تعديل العائد بالمخاطرة وتعديل رأس المال . المال بالمخاطرة أيضاً ، أي إنه يأخذ المخاطرة في كل من العائد ورأس المال .

طرائق قياس الأداء المالي المصرفي

تعد المؤشرات المالية التي تتمثل بالنسب المالية من أهم الأدوات التي تقوم عليها عملية قياس الأداء في المصارف ، فنجاح العملية يعتمد بدرجة كبيرة على درجة وملاءمة المؤشرات المالية وقابليتها على قياس الأداء بشكل سليم ، وهناك عدد كبير من النسب المالية التي تستخدم في الأداء للمصارف ، وبذلك تتعدد الخيارات في أختيار النسب المالية وذلك تبعاً لطبيعة وظروف والأهداف المراد الوصول اليها.

ولهذا فقد اوجدت عدة مؤشرات للربحية تعكس الجوانب الاساسية لأداء المصارف وهي: ١ - Return on Assets (ROA)

مغياس أساسي لأداء المصرف إذ تشير هذه النسبة الى فاعلية الموجودات في توليد الأرباح وهو من المقاييس المهمة لأنه يدل على قدرة وكفاءة إدارة المصرف في أستغلال الموجودات وتوليد الارباح، ويتناسب العائد طردياً مع حجم الموجودات المستثمرة في القروض والأستثمارات المصرفية. (2009:68،Gitman)، وكلما كان هذا المعدل مرتفعاً دل على كفاءة وفاعلية الأداء المالي المصرفي الجيد لذلك المصرف.

معدل العائد على الموجودات = معدل العائد على الموجودات = المعدد ال

r - معدل العائد على حقوق الملكية : Return on Equity (RoE)

تقيس النسبة مايحصل عليه المالكيين نتيجة أستثمار أموالهم في نشاطات المصرف ويتميز هذا المعدل بإنه يعبر عن الارباح التي يتلقاها المساهمون على شكل توزيعات نقدية أو على شكل أرباح محتجزة، وهو يمثل المقياس الأكثر أهمية للربحية لأنه يحدد مدى ملائمة أداء المصرف عبر جميع فئات الربحية الأخرى، ويتكون حق الملكية في المصارف التجارية من (رأس المال +الاحتياطيات +الارباح المحتجزة)، كلما كان المعدل

التحليل الماليد. مالم مجد عبود و د. احمد فهمي

مرتفعاً دل على حالة إيجابية وجيدة للمصرف ، والعكس صحيح وبالتالي على إدارة المصرف مراجعة سياستها وخططها في هذا الجانب وتصحيحه.

٣- معدل العائد على الودائع: Return on Deposit

يقيس معدل العائد على الودائع مدى قدرة المصرف على توليد الأرباح من الودائع التي نجح في الحصول عليها ويحسب هذا المعدل بقسمة صافي الربح بعد الضريبة على الودائع وهذا المعدل يمثل معدل العائد الصافي على الودائع ، إذ إن القوائد على الودائع قد تم خصمها من صافي الربح.

٤- صافي هامش الفائدة Net Interest Margin

يعبر عنها بصيغة النسبة المئوية أي نسبة الفرق بين دخل الفائدة ومصاريف الفائدة (أي الفرق بين الإيرادات من الفوائد المقبوضة وتكاليف الفوائد المدفوعة) مقسومة على الموجودات المولدة للدخل وتتضمن هذه الموجودات كل من الأستثمارات والقروض، وهذه النسبة ترتبط بمخاطرة سعر الفائدة إذ يعد مكوناً رئيساً للربح أو الخسارة للمصرف نتجة تأثره بمخاطرة تقلبات أسعار الفائدة.

سَحَلَ الْفَائِدَة - مسارِدِهِ الْفَائِدَة صَالِدِهِ الْفَائِدَة صَالَةِ عَلَى الْفَائِدَة الْمُوحِودَات المولِدة الدخل

تحليل الماليد. المعد فهمي د. المالي المالي المعد و د. احمد فهمي

الفصل الثامن عشر آثار التضخم الاقتصادي على معطيات القوائم والتقارير المالية

Signi

من المعلوم ان من اهم خصائص المعلومات او البيانات التي تتضمنه القوائم المالية وهي الصدق والموضوعية والحيادية والدقة وغيرها من الخصائص الني تعطي تصور الجهة المستفيدة او من يقوم بالعملية الادارية ووظائفها. لذا فان البيانات التي يتم تحليلها خالبا ماتكون تاريخية اي معبرة عن واقع حقيقي يملك الثبات والاستقرار في الواقع . ولكن يلحظ في الديناميكية الاقتصادية ان هناك ظواهر اقتصادية نؤثر على واقعية المعطبات بحيث ان المعلومات او الارقام عن عناصر القوائم سوف لاتمثل الواقع ، والظاهرة تعرف بالنضخم الاقتصادي والتي سوف تلقي باثارها على درجة مصداقية النسب اوالبيانات مما ميؤثر على تحديد حجم الواقع ، وهذا الفصل سيتم تناول حقيقة اثار التضخم على ادواد ؛ ومعطيات التحليل المالي. ولغرض معرفة هذا الناثير ينبغي النعرف بشكل مختصر عن ماهية التضخم وإنواعه ونظرباته.

مدخل عام لماهية التضخم وإنواعه ونظرياته

التضخم (Inflation) مصطلح يُستخدم للإشارة إلى الحالة الاقتصادية ، والتي تناثر بارتفاع أسعار السلع والخدمات ، مع حدوث انخفاض في القدرة الشرائية المرتبطة بسعر صرف العملة ، والتي تؤثر في قطاع الأعمال؛ وتحديداً في الشركات الصناعية والخدمية. وعرف التضخم أيضاً بأنه الزيادة العامة في أغلب قيع الأسعار ، وبرافقها تأثير في أنها وعرف التضخم أيضاً بأنه الزيادة العامة في أغلب قيع الأسعار ، وبرافقها تأثير في أنها المنافقة ، مما يؤدي إلى انخفاض في قيمتها الفعلية، ومن التعريفات الأخرى حدم النقود في السوق، والذي ينتج عنه فقدان للقيمة الحقيقية وقداد لرتفاع في سعر السلع ، والخدمات في الأسواق التجارية.

التحليل الماليد. احمد فهمي

أثار ظاهرة التضخم في الفكر المحاسبي

لقد تناول المحاسبون ظاهرة التضخم وتعاملوا معها بأعتبارها ظرفا أقتصاديا مفروضه عليهم واصبحت واقع لها تأثير على الاداء المالي والتقارير المحاسبية وما تحتوي على معطيات ومدى مطابقتها للواقع، ويؤكد ذلك أن بعض تعريفات المحاسبين لظاهرة التضخم جاءت لتعكس هذا الاهتمام . هناك خلط في ذهن الكثيرين بين ظاهرة التغير في الاسعار وظاهرة التغير في المستوي العام للأسعار ، فالتغير في الاسعار يقصد به تغير نسبي في أسعار السلع نتيجة لعوامل العرض والطلب في السوق وهذه ظاهرة ليست دليلا علي وجوث تضخم أو أنكماش . أما التغير في المستوي العام للأسعار فيقصد به تغير القوة الثيرائية للنقود وقد يدل ذلك علي وجود تضخم أو أنكماش. كما أن التغير في الاسعار لا يمثل مشكلة ولا يخشي من أثره على الحسابات وبالتالي لا يستلزم أجراء أية تعديلات في القوائم المالية ، ولكن المشكلة تظهر بخطورة أذا تغير المستوي العام للأسعار وأعتبر ذلك مشلكة خطيرة وأوصي بضرورة علاج أثراه على يالحسابات بتعديل البيانات والمعلومات المحاسبية الواردة بالقوائم المالية ، أما الارتفاع النسبي في الاسعار فلم يعتبره تضخما ولا يمثل مشكلة ولا يخشى من أثره على الحسابات .

التضخم وفلسفة المبدء التاريخي المحاسبي

من المعلوم ان القوائم المالية تعد وفق جملة من المبادئ والقواعد التي يحددها الاطار الفكري المحاسبي والمتفق عليها بين المختصين والمعايير المعتمدة . وحيث ان النضخة هو الارتفاع أو الزيادة المستمرة في الأسعار للسلع والخدمات التي يتم تداولها في دول العالم نتيجة انخفاض القوة الشرائية لوحدة النقد. اما المبدأ التكلفة التاريخية فهو نظم تقليدي في المحاسبة يتجاهل الارتفاع المستمر في الأسعار. يتم من خلاله نقيم موجودات المنشأة بتكلفتها التاريخية أي تكلفة الأصل في تاريخ شراءه دون الأخذ في الاعتبار التغيرات في الأسعار بين تاريخ شراء الأصل وبين تاريخ استخدام هذا الأصر وإعداد القوائم المالية.

200

التحليل الماليد. احمد فهمي

اما عيوب مبدأ التكلفة التاريخية فتتمثل في الاتي:

- ١. أن قائمة المركز المالي التي يتم إعدادها طبقا لمبدأ التكلفة التاريخية: أصبحت لا تعبر عن المركز المالي الحقيقي للوحدة الاقتصادية . فالموجودات الثابتة التي يتم شراءها منذ عدة سنوات تظهر في قائمة المركز المالي بأسعار شراءها التي قد تختلف اختلاف كبير عن الأسعارالحالية في تاريخ إعداد قائمة المركز المالي.
- ٢. أن قائمة الدخل لا تعبر عن نتيجة الأعمال الحقيقية خلال نفس السنة المالية: أي يتم تسعيرها بالاعتماد على أسعارها الحالية بينما هناك بعض بنود التكاليف مسعرة بأسعار سنوات سابقة مثل: إهلاك الموجودات الثابتة وأيضا جزءا من تكلفة المواد المستخدمة في العمليات الإنتاجية والتي تم شراءها في سنة أو سنوات سابقة ويتم تسعيرها بأسعار السنوات السابقة وفي ظل التضخم فان أسعار السنوات السابقة نقل عن أسعار السنة الحالية التي يتم فيها إعداد قائمة الدخل. وهذا يؤدي إلى نقص التكاليف الدفترية عن الأرباح الحقيقية وهذا يؤدي ما التكاليف الدفترية عن الأرباح الحقيقية وهذا يؤدي ما
 - تحميل الشركة بضرائب تزيد عن الضرائب المقيقية .
 - زيادة الأرباح الموزعة على المساهمين مما يؤدي إلى تعرض الشركة.
 - للخطر مستقبلا نتيجة نقص الموجودات.
 - زيادة ضغط العمال على إدارة الشركة لزيادة أجورها.
 - فقدان الثقة في القوائم المالية المعدة طبقا لمبدأ التكلفة التاريخية وعدم قدرة الجهات المختلفة الاعتماد على هذه القوائم المالية عند اتخاذ القرارات.

التحليل الماليد. احمد فهمى

التقارير والانشطة التي تتاثر في ظاهرة التضخم

في ضوء ماهية التضخم وتاثيراته على الوقائع والانشطة والبيانات والعناصر المختلفة في القوائم و وتمثل باتجاهات مختلفة يمكن ذكر اهمها:

١. أثر التضخم علي كفاءة البيانات والمعلومات المحاسبية في قابليتها للمقارنة: يترنب علي أثار التضخم أختلاف القوة الشرائية لوحدات النقود المستخدمة كمعيار القياس المحاسبية من مدة لأخري، مما يترتب علي ذلك تباين البيانات والمعلومات المحاسبية الخاصة بكل فترت وبالتالي تصبح مقارنتها غير ذات دلالة معينة وقد تكون مضللة في بعض الاحيان. حيث أنه في فترات التضخم تتغير مستويات الاسعار، وبالتالي تضعف أهمية بنود النفقات والايرادات كعناصر مقارنة ، خاصة بعض عناصر النفقاد، الني حدثت في الماضي عند مستويات أسعار مختلفة مثل نفقة أهلاك الموجودات الثابتة وبناء علي ذلك تضعف أهمية الربح كعنصر مقارنة. كما يمكن أن تعاني عناصر وبناء علي ذلك تضعف أهمية الربح كعنصر مقارنة. كما يمكن أن تعاني عناصر العناصر غير العناصر فيرا العناصر مختلفة غير قابلة الموجودات الثابتة والمخزون فأنها تمثل مجرد تجميع لعناصر مختلفة غير قابلة للمقارنة لأنها مجرد خليط من وحدات نقدية لعدة فترات سابقة هي تواريخ الاقتناء لكل للمقارنة لأنها مجرد خليط من وحدات نقدية لعدة فترات سابقة هي تواريخ الاقتناء لكل للمقارنة مختلفة.

7. أثر التضخم على عملية تمويل الوحدات المحاسبية: تؤدي ظاهرة التضخم إلي صعوبة عملية تمويل الوحدات المحاسبية، حيث أنها تحاتج إلي حجم أكبر من التمويل في فترات التضخم لكي يمكنها مواصلة نشاطها والاستمرار في أدائة بنفس المستوي . سواء كان ذلك بالنسبة لتمويل عملية تجديد وأحلال الموجودات الثابتة والمخزون من السلع والمواد الأولية، أو بالنسبة لتمويل عملية دفع الاجور والتكاليف الأخري المتزايدة بفعل التضخم.

7. أثر التضخم على عملية تقييم أداء الوحدات المحاسبية: يترتب على أثار ظاهرة التضخم أخطاء عند تقييم أداء الوحدات المحاسبية ، حيث يعتمد ذلك إلى ح كبير على

التحليل الماليد. احمد فهمي

اجراء المقارنات الزمنية بين البنود والمجموعات المختلفة الواردة بالقوائم والتقارير المالية سواء كان ذلك باستخدام المعدلات الاتجاهية وهي معدلات النمو أو بأستخدام النسب المالية. ولأن بنود ومجموعات العناصر المختلفة الواردة بالقوائم والتقارير المالية قد تم تقييمها بمعايير مختلفة في فترات التضخم فأن نتائج المقارنة الزمنية ستكون خاطئة ، وبالتالي ستكون عملية تقييم الاداء غير سليمة . كما أن صافي الارباح المقاس علي أساس مبدأ التكلفة التاريخية في فترات التضخم لا يصلح كمقياس لا داء الوحدة المحاسبية. فهي أرباح متضخمة تتضمن جزءاً كبيرا لا يرجع إلي كفاءة أداء الوحدة المحاسبية بل يرجع لعوامل أخري ناتجة عن التضخم.

٤. أما بالنسبة للعائد على الاستثمار الذي يعتبر من أهم مقاييس الاداء وأكثرها شيوعاً علي أساس أنه يمثل محصلة تفاعل العديد من العناصر، ويلخص مدي مساهمتها في تحقيق أهداف أصحاب الوحدة المحاسبية، فقد تأثر ايضاً في فترات التضخم واصبح استخدامه في الحكم علي الاداء الوحدة المحاسبية يعطي نتائج مضللة، لأن تضغم الارباح في فترات التضخم يؤدي إلي أرتفاع العائد علي الاستثمار بشكل صوري مما يعطي أنطباعاً غير حقيقي عن مدي نجاح أدارة الوحدة المحاسبية في استثمار أموالها.

أثار التضخم علي البيانات والمعلومات المحاسبية :

اولا : أثر التضخم علي قياس نتائج الأعمال:

تبدو الارباح المحققة في فترات التضخم متضخمة بحيث لا تعبر عن حقيقة نتيجة أعمال الوحدة المحاسبية ، ويرجع السبب في ذلك إلي أن عناصر تحديد الارباح تقاس بطريقة لا تتاسب مع الانخفاض في القوة الشرائية لوحدة النقود في فترات التضخم ، حيث يتم قياس معظم عناصر النفقات بالتكلفة التاريخية أما عناصر الايرادات فيتم قياسها بالاسعار الجارية، وبذلك يكون قد تم أستخدام معيارين مختلفين لتحديد نتيجة الاعمال أحدهما لقياس بعض عناصر النفقات ويتمثل في عدة قوي شرائية لوحدة النقود ترتبط بتواريخ أقتناء الموجودات المرتبط بها تلك العناصر، والثاني لقياس عناصر الايرادات ويتمثل في

القوة الشرائية لوحدة النقود خلال العام، ويترتب علي ذلك ما ياتي من مشاكل محاسبية :

١. توزيع أرباح غير حقيقية مما يؤدي إلي عدم المحافظة على القيمة الحقيقية لراس المال حيث أن توزيع مثل هذه الارباح لن يحافظ الا على راس المال النقدي للوحدة المحاسبية. ٢. سريان ضريبة الدخل على تلك الارباح المتضخمة مما يؤدي إلي زيادة لاعباء الضريبية نتيجة للدخول في شرائح أعلى وبمعدلات أعلى خاصة في حالة العمل بنظاء الضرائب التصاعدية. هذا فضلا عن أن تلك الارباح المتصخمة التي تسري عليها ضرببة الدخل ليست كلها ارباح تشغيل عادية بل أن جزء منها يعتبر من راس مال الوحدة.

التحديد الخاطئ لتكلفة الانتاج ، وبالتالي تحديد أسعار المنتجات بناء علي الله التكلفة ، الامر الذي يجعل سياسات تسعير الانتاج تقوم على أسس غير سليمة.

٢. أنتقال جزء من رأس مال الوحدة المحاسبية للمستهلكين متمثلاً في الاسعار المنخفضة التي تباع بها السلع والخدمات، والتي تعتمد علي التكاليف التاريخية للأنتاج.

ثانيا : أثر التضخم على قياس المركز المالي :

تبدوا هذا صعوبة في قياس المركز المالي الحقيقي للوحدة المحاسبية في فترات التضخم، حيث أن ميزانية أي وحدة محاسبية لا يمكن ان تعبر في فترات النضخم عن المركز المالي الحقيقي لها بسبب أختلاف وحدات قياس عناصر المركز المالي وعدم تعبير الكثير منها عن القوة الشرائية الجارية للنقود في تاريخ أعداد القوائم المالية، وبالتالي عدم تمثيل القيم المحددة لعناصر المركز المالي لقيمها الحقيقية، وفيما ياتي بيان أثر التضخم علي عناصر المركز المالي:

أثر التضخم علي العناصر النقدية:

- يعتبر أثر التضخم علي العناصر النقدية بالمركز المالي من أهم أثار التضخم ولكنها قد تكون أقل وضوحاً من أثاره علي العناصر الأخري، حيث يترتب علي حيازة كل من الموجودات والالتزامات النقدية خسائر وأرباح في فترات التضخم، يطلق عليها عادة أرباح وخسائر القوة الشرائية للنقود."

1

التحليل المالي د. سالم مجد عبود و د. احمد فهسي

أثر التضخم على الموجودات غير النقدية:

تقيم الموجودات غير النقدية وتثبت في الدفاتر المحاسبية بتكافتها التاريخية أو بنكافة اقتنائها في تاريخ الحصول عليها . ولهذا يترتب علي حيازة الوحدة المحاسبية لتلك الموجودات في فترابت التصخم أرباح كامنة فيها تتمثل في الفرق بين تكلفتها الجارية وبين تكلفتها التاريخية او الدفترية ، وتسمي تلك الارباح" ارباح حيازة" وتظل هذه الارباح كامنة في الموجودات غير النقدية طالما بقيت في حوزة الوحدة المحاسبية، ولكن يمكن أن تتحقق أرباح الحيازة بطريقتين هما :

1. الطريق المباشرة: تتمثل في تصرف الوحدة المحاسبية في الأصل الثابت، بالبيح بقيمته الجارية في السوق والتي لا بد ان تزيد عن تكلفته الدفترية التاريخية نتيجة لتأثير التضخم، وبذلك تتحقق أرباح الحيازة بصورة مباشرة وفي تلك الحالة تدخل ضمن الارباح الراسمالية.

٧.الطريقة الغير مباشرة: تتحقق أرباح الحيازة فهيا نتيجة لقياس بعض عناصر تكاليف الانتاج مثل أهلاك الموجودات الثابتة، المواد الأولية المستخدمة في الانتاج علي أساس التكلفة. التاريخية للموجودات المرتبط بها تلك العناصر والتي تقل كثيراً عن تكلفتها الجارية ، وعند بيع الانتاج المحقق أو جزء منه تتحقق أرباح الحيازة بطريقة غير مباشرة كجزء من أرباح التشغيل العادية.

حلول مشكلة التضخم قبل صدور المعايير المحاسبية الدونية

ومع الآراء المحاسبية بأخذ تقلبات الأسعار بعين الاعتبار تكون الاشكالية المحاسبية دل يتم إدخال هذه التعديلات في القيود المحاسبية أو ترفق جداول ملحقة أو عمل هوامش تمكن القراء من الحصول على المعلومات اللازمة لهم لاتخاذ القرارات المناسبة لهم باطمئنان.

من المعروف أن المحاسبة تعنى بتقديم معلومات كمية عن المعاملات المالية أو الأحداث القتصادية والتعبير الكمي عن هذه المعلومات يتم باستخدام النقود كأداة للقياس المحاسبي عن حدوث المعاملة وتسجيلها في الدفاتر بالمبلغ الذي حدثت به، ويطلق على القيمة التي

200

سجلت بها المعاملة حينئذ «القيمة التاريخية أو الدفترية» وبما أن المحاسبة تقدم البيانات عن هذه المعاملات في القوائم المالية التي تعد في نهاية المدة المالية، وأنه في ظل استمرار النشاط من مدة لأخرى، وارتفاع الأسعار في ظل التضخم تكون القيمة التي سجلت بها المعاملة أو البند وقت حدوثها ممثلة في القيمة التاريخية لها مختلفة عن القيمة الحاضرة لها في أي مدة تالية، كما أنه في ظل انخفاض القوة الشرائية لوحدات النقد عند الاحتفاظ بالنقدية بدون استعمال مدة من الزمن وكذا بالنسبة للحقوق والالتزامات النقدية التي تسدد أو تحصل بالقيمة الاسمية التي حدثت بها، فإنه تكون قيمة هذه البنود في تاريخ إعداد القوائم المالية أقل منها عند الحصول عليها أو حدوثها.

ويعنى كل ما سبق أن أي بند يظهر بالقوائم المالية تكون له قيمتان في ظل التضمير إحداهما القيمة التاريخية التي حدث بها، والثانية ، القيمة الحاضرة عند إعداد القوائم اله المه الأمر الذي يؤكد أن للتضخم آثاراً واضحة على البيانات المحاسبية. وحيث أن البيانات تكون مسجلة في الدفاتر فعلاً بالقيمة التاريخية ، إذا فإنه لتلافى آثار التضخم يتطلب الأمر تعديل قيمة البنود التي تظهر في القوائم المالية من القيمة التاريخية إلى القبمة الحاضرة في تاريخ إعداد هذه القوائم ، وهذا ما يعرف " بالمحاسبة عن التضخم" لقيمكن أن نحدد تعريفها في الآتى :

(المحاسبة عن التضخم هي مجموعة الأسس والأساليب التي يعتمد عليها والإجراك التي تتبع لتعديل قيم العناصر أو البنود التي تظهر في القوائم المالية في ضوء ما يحمم من ارتفاع في الأسعار وانخفاض في القوة الشرائية لوحدات النقود، ثم بيان كيفية إضهر هذا التعديل إما في القوائم المالية الأساسية أو في قوائم ملحقه، وكيفية معالجة الفروق التي تحدث نتيجة لهذه التعديلات كمكاسب أو خسائر رأسمالية أو عادية).

التحليل الماليد. احمد فهمي

اساليب ومناهج معالجة التضخم محاسبيا:

تبلورت الدراسات القنية والمهنية في معالجة اثار التضخم على القوائم المالية تتمثل بمنهجين ، فضلا عن ما اوصت به المعايير الدولية في معالجة محاسبة التضخم، ويُمكن بلورة الاسلوبين هما:

المعالجة الجزئية لاثار التضخم

وتتمثل باستخدام بعض الطرائق والاساليب المحاسبية المتاحة ضمن تطبيقات المحاسبية التقليدية لها مثل طرائق احتساب الاندثار للموجودات (مثل طريقة القسط الثابت وطريق القسط المتناقص...الخ) ، وطرائق قياس المخزون مثل طريق مايرد اولا يصرف اولا، اوالمعدل الموزون ... الخ

٢ . المعالجة الشاملة

والمتمثلة بوضع نظام متكامل لمعلجة التضخم وتتمثل بنظامين هما:

اولا: نظام القدرة الشرائية الجارية (Current purchasing powers) اسلوب Statements mmethod Adjusted Historicah البيانات المالية التاريخية المعدلة Constant dollar method ال ما يطلق عليه اسلوب وحدة النقد الثابتة Financial او ما يطلق عليه اسلوب وحدة النقد الثابتة التاريخية باستخدام احد انواع وجموجب هذا الاسلوب يتم تعديل جميع بنود البيانات المالية التاريخية باستخدام احد انواع الارقام القياسية وذلك لتسوية اثار التغير العام الحادث في الاسعار Level

وبمعنى اخر عبارة هو عبارة عن نظام يستخدم في حالة تغيير مستوى العام للاسعار ويهدف الى استخدام وحدة قياس ثابته بدلا من الوحدة النقدية المتغيرة لغرض رفع تاثير التضخم على فاعلية القوائم المعدة من البيانات وبالتالي المحافظة على راس المال من الاستنزاف، وبتم عملية التعديل باستخدام اسعار المستهلك كاساس التعديل.

التحليل الماليد. سالم محد عبود و د. احمد فهدي اجراءات التعديل :

وتتمثل بمجموعة من الخطوات المتسلسلة هي:

١. التمييز بين البنود النقدية وغير النقدية لكل من الاصول والمطلوبات وحقوق الملكية:

والبنود النقدية لاتحتاج الى تعديل ، في حينان التعديل سويشمل البنود غير النقدية,

٢. تسديد الارقام القياسية المناسبة (الاسعار للمستهلك) ويكون اما على مستوى القومي المستوى المنشا.

٣. تعديل التكلفة التاريخية غير النقدية بدلالة القوة الشرائية العامة لنقود في نهاية المدة المالية بتطبيق العادلة الاتية:

الرقم القياسي في تاريخ القوائم القيمة التاريخية للبند = ----------الرقم القياسي في تاريخ منشا البند

٤. اعادة تعديل القوائم المالية المعدلة للمستوى العام طبقا للقوة الشرائية العامة في نهادة
 كل مدة مالية الاتية:

قيمة البند المراد تعديله لمستوى الاسعار المالية

الرقم القياسي لمستوى الاسعار الحالي

البند المراد اعادة تعديله = -----------

الرقم القياسي لمستوى العام الاسعار في السنة القادمة

تعديل البيانات المالية التاريخية وفقًا لاسلوب وحدة النقد الثابت لكي يتم تعديل البيانات المالية التاريخية وفق هذا الاسلوب، يتطلب الامر تصنيف البنود المدرجة في تلك البيانات في فئتين رئيسيتين هما:

۱. بنود نقدیة Monetary Items

۲. بنود غیر نقدیة Non monetary Items

100

التحليل الماليد. احمد فهمي

وتشمل الفئة الاولى اي البنود النقدية ، جميع البنود المحددة قيمتها على اسس تعاقدية لذا لا تتغير تلك القيم بالتغير الحادث في القيمة الشرائية لوحدة النقد.

مثل: النقدية ، المدينون ، الاوراق المالية المدرجة بالبورصة ، اوراق القبض، المصروفان، المدفوعة مقدما ، الدائنون، اوراق الدفع، السندات، المصروفات المستحقة . وهكذا لايتطلب الامر تعديل قيم تلك البنود بتاريخ الميزانية.

اما الفئة الثانية اي البنود غير النقدية، فتشمل البنود التي تتقلب قيمتها متاثرة بتغير القوة الشرائية لوحدة النقد مما يتطلب تعديل قبمتها بتاريخ المبزانية وذلك باستخدام الرقم القياسي السائد بذلك التاريخ وتشمل هذه البنود.

المخزون ، الموجودات الثابتة ، الموجودات نير الملموسة ، حقوق الملكية (الاسهم المعادية ، الاسهم الممتازة ، حقوق الاقلية).

كذلك ينشأ عن حيازة البنود النقدية خلال فترات النصخم مكاسب او خسائر قوة شرائية . Gain or Loss in Purchasing Power . وتنشأ مكاسب القوة الشرائية هنا عن حيازة المطلوبات النقدية في حين ننشأ خسائر قوة شرائية عن حيازة الموجودات النقدية.

فمثلا اذا كان رصيد النقدية في ٢٠١٢/٢/٣١ (١٠ آلاف) دينار، فان حيازة هذا الرصيد لمدةسنة كان خلاله معدل النضدخم ٥٥ سيئرتب عليه خسارة قوة شرائية قدرها مدون و مدون المعدل في الميزانية المقارنة المعدة في ١٠/١٢/٣١، لمعدل في الميزانية المقارنة المعدة في ٢٠١٣/١٢/٣١ ليظهر بقيمة ٥٠٠٠ دينار. وذلك على اعتبار ان هذا الرصيد والذي كان ١٠ آلاف دينار سنكون قيمته الشرائية في ٢٠١٢/١٢/٣١ (٥٥٠٠) دينار فقط.

لكن على العكس من ذلك لوكان رصيد اوراق الدفع مثلا في ٢٠١٢/١٢/٣١ (١٠) آلاف، دينار، فإن تعديله في الميزانية المقارنة في ١٠٥/١٢/٣/ بقيمة الدينار في ذلك، التاريخ سينشأ عنه مكاسب قوة شرائية قدرها ٥٠٠ دينار، لان قيمة هذا الالتزام ستنقص بنفس المبلغ اذا ما تقيم ورقة الدفع بالقيمة الشرائية للدينار بذلك التاريخ اذ تصبح القيمة المعدلة لهذه الورقة ، ٩٥٠ دينار فقط.

التحليل المالي د. سالم مجد عبود و ١. اهمد فهمي

لكن نعيد التذكير هنا مرة اخرى بانه وإن كانت الارصدة الافتتاحية للبنود النقدية هي ما يتم تعديله في نهايتها، الا إن الارصدة النهائية الظاهرة في الميزانية الجارية تقى على حالها بدون تعديل لان قيمتها المدرجة في تلك الميزانية تكون ممثلة لقيمة الدينار من ذلك التاريخ.

بمعنى أن رصيد النقدية الظاهر في ميزانية ٢٠١٢/١٢/٣١ بمبلغ ١٥ الف دينار مثلاً الاتحتاج الى تعديل وهكذا بالنسبة لارصدة البنود النقدية الاخرى.

اما بالنسبة للبنود غير النقدية فينطبق التعديل على الارصدة الافتتاحية والارصدة النهاشة لان هذه الارصدة تتأثر كما ذكرنا بتغير القيمة الشرائية لوحدة النقد.

مثال:

كلي بالآلاف	جزئي بالآلاف	بيانات
то.		مبيعات بطرح تكلفة البضاعة المباعة
	۲.	مخزون اول المدة
	10.	+ صافي المشتريات
	(0.)	- مخزون آخر المدة
15.		مجمل الربح
77.		مصروفات التشغيل (بما فيها الاستهلاك
		(١٠ آلاف)
		ريح التشغيل EBIt
1		فوائد مدينة
<u>(^)</u>		صافي الربح قبل الضريبة EBT
٩٢		ضريبة الدخل
(0.)		صافي الربح بعد الضريبة
24		

التحليل الماليمستسميس و المستسميس د. عالم محد عبود و د. احمد فهسي

جدول رقم (۲) شركة الكمال التجارية الميزانية العمومية المقارنة من ۲۰۱۳/۱۲/۳۱ بيان ۲۰۱۲ (بالآلاف) ۲۰۱۳ (بالآلاف)

	1.11/11/1 02 -00				
بيان	(سالآلاف) ۲۰۱۲	۲۰۱۳ (بالآلاف)			
الموجودات المتداولة:					
نقدية	£ 0	. 70			
مدينون (صافي)	70	7" •			
مخزون	٣.	0.			
مجموع الموجودات المتداولة	11.	1.0	-		
الموجودات الثابتة	1 2 .	14.			
يطرح مجمع الاستهلاك	$(r \cdot)$	(٤٠)			
مجموع الموجودات	**.	7 \$ 2			
مطلوبات متداولة					
دائنون	٤.	10			
رواتب مستحقة	ø	١.			
أوراق دفع	٤.	٤.٠			
مجموع المطلوبات المتداولة	٨٥	70			
حقوق المساهمين					
رأس المال اسهم عادية	14.	17.			
أرباح محتجزة	10	٥.			
مجموع حقوق المساهمين	100	١٨٠			
مجموع المطلوبات وحقوق المساهمين	**.	₹ £ 0			

التحليل الماليد. سالم محمد عبود و د. احمد فهمي

معلومات إضافية:

١. الأرقام القياسية الممثلة للتغير في المستوى العام للأسعار كما ياتني:

1.. 7.17/17/71

متوسط خلالسنة ٢٠١٣

17. 7.17/17/71

تستخدم الشركة في تقييم مخزون آخر المدة طريقة LIFO

7. لم يحدث خلالسنة ٢٠١٣ أي استبعاد لل موجودات الثابتة اما الإضافة لها فقد تمن في ١/١/١/١ عندما كان الرقم القياسي للأسعار (١٠٠) ولا تقوم الشركة عادة باستهلاك الموجودات الجديدة خلالسنة الشراء اما باقي رصيد الموجودات فهج آل موجودات كانت قد اشتربت حيث كان الرقم القياسي للأسعار (٥٠).

٤. يتكون رأس المال من ثلاثة إصدارات كما ياتي:

١١٠ الف أصدرت حيث كان الرقم القياسي ٥٠

١٠ الف أصدرت حيث كان الرقم القياسي ١٠٠

١١٠ الف أصدرت حيث كان الرقم القياسي ١١٥

٥.استخدم متوسط الرقم القياسي وهو ١١٠ لتعديل جميع بنود قائمة الدخل (فيما عدا الاستهلاك)

٦-سددت الفوائد المدينة وضريبة الدخل في ٢٠١٢/١٢/٣١

٧. توزيعات الأرباح وقدرها ٧ الاف دينار سددت في ٢٠١٢/١٢/٣١

٨. استخدم الرقم القياسي ١٢٠ / ١٠٠ في تعديل رصيد الأرباح المحتجزة في ٢٠٠ الرباح المحتجزة في ٢٠١٣/١٢/٣١ وقدرها (١٥ الف دينار)

٩. رصيد الأرباح المحتجزة الموجود بميزانية ٢٠١٢ وهو ١٥ الف يتم تعديله في ٢٠١٢ باستخدام الرقم القياسي ١٢٠ / ١٠٠.

التحليل المالي و در احدد فهدي التحليل المالي و در احدد فهدي

شركة الكمال التجارية جدول رقم (٣) جدول رقم (٣) المركز النقدي للشركة في بداية ونهاية سنة ٣٠١٣

1.17/14/41	1.17/1/1	بيانات
		الموجودات النقدية
Y 3	£ 0	النقدية
· ·	<u> 70</u>	مدينون (صافي)
3.0	<u> </u>	مجموع
		مطلوبات نقدية
	£ .	دائنون
1.	3	رواتب مستحقة
3.	<u>£ .</u>	أوراق دفع
% 5	V a	مجموع
(1.)	(°)	المركز النقدي
· ·		

5-

التحليل الماليد. احمد فهمي

جدول رقم (٤) شركة الكمال التجارية التغير في المركز النقدي ومكاسب او خسائر القوة الشرائية للمدة من ٢٠١٣/١/١ - ٢٠١٣/١٢/٣١

,.,.,				
معدل	معامل التحويل	تاريخي	بيان	
(7)	1 / 17	(0)	المركز النقدي في ٢٠١٣/١/١	
			التدفقات النقدية الداخلة خلال العام	
441.414	11./17.	40.	مبيعات	
1 250	110/17.	1.	اسهم مصدرة خلال العام	
797.797		77.	مجموع التدفقات النقدية الداخلة	
			الندفقات النقدية الخارجة خلال العام	
175.757	11./17.	10.	مشتريات	
17.	11./17.	11.	مصروفات التشغيل (بدون الاستهلاك)	
٨	17./17.	٨	فوائد مدينة	
5 *	17./17.	٥,	ضريبة الدخل المدفوعة	
ξA	1 / 17 .	٤.	اضافات موجودات ثابتة	
<u>Y</u>	17./17.	<u> </u>	توزيعات أرباح	
797.777		770	مجموع التدفقات النقدية الخارجة	
(1		(1.)	المركز النقدي من ٢٠١٣/١٢/٣١	
٣٨٣			الفرق: مكاسب القوة الشرائية لحيازة البنود	
			النقدية ويدرج في نهاية قائمة الدخل المعدلة	
			ملاحظة:	
			تم تحديد المركز النقدي في ٢٠١٣/١٢/٣١	
	(7)	(0)	المركز النقدي من ١/١/١/١	
	(2.717)	<u>(°)</u>	+ العجز من التدفق النقدي خلال العام	
	(1)	(1.)	المركز النقدي من ٢٠١٣/١٢/٣١	

التحليل المالي. و د. احمد فهمي التحليل المالي عبود و د. احمد فهمي

جدول رقم (٥) شركة الكمال التجارية

قائمة الدخل المعدلة للسنة المنتهية من ٢٠١٢/١٢/٣١

معدل	معامل التحويل	تاريخي	بيان
MINIATA	11./17.	40.	مبيعات
	1 / 17 .	T.	تكلفة البضاعة المباعة
			مخزون اول المدة ٢٠١٣/١/١
77	11./17.	10.	صافي المشتريات
	(1 · · /17 ·)×T ·		مخزون آخر المدة ٢٠١٣/١٢/٣١
	11./17.		
(A/A) ()	(11./17.) ×7.	(0.)	تكلفة البضاعة المباعة
151,414	(,)	14.	مجمل الربح
121,818		77.	مصروفات التشغيل
114.1	(11./17.)×11.	(11.)	مصروفات إدارية وعمومية
(17.)	(0./17.)×1.	(1.)	استهلاك
(37)	(31)111)21	1	ربح التشغيل قبل الفوائد والضريبة
, ,			EBIT
٨	17./17.	٨	فو ائد مدینهٔ
	11.7/11.	<u>^</u>	صافي الربح قبل المضريبة EBT
٨٨	14 /14.		ضريبة الدخل
.0.	14./14.	٥٠	صافي الربح قبل مكاسب القوة الشر انية
٣٨		٠ ١	مكاسب القوة الشرائية
- 777		44	صافى الربح
<u> </u>		£ 7	ــــــــــي الربي

التحليل الماليد. احمد فهسي

جدول رقم (۲) المیزانیة العمومیة التاریخیة من ۲۰۱۳/۱۲/۳۱ معدلة بالرقم القیاسی من ۲۰۱۳/۱۲/۳۱

	, ,	-	1
معدل	معامل التحويل	تاريخي	بيان
			موجودات متداولة
70		40	نقدية
* .		7.	مدينون (صافي)
	(1 · · /1 ٢ ·)×٣ ·	٥.	مخزون
414,40	(11./11.)×1.		
117.414	,	1.0	مجموع الموجودات المتداولة
	(01/11)×111		
ፕ ለ £	(1/17.)x £ :	114	الموجودات الثابتة
(17)	0./17.	(1.)	مجمع الاستهلاك
TAA		1 5 -	صافي الموجودات التابتة
443.414		750	مجموع الموجودات
			مطلوبات متداولة
10		10	دانئون
\ •		1 .	رواتب مستحقة
٤٠		4 .	أوراق دفع
10		10	مجموع المطلوبات المتداولة
			حقوق المساهمين
	(0./11.)×11.	14.	رأس المال اسهم عادية
	(1 · · /1 * ·)×1 ·		
477.540	(110/17·)×1·		
19. 474		٥.	أرباح محتجزة
TT2. 111		14.	مجموع حقوق المساهمين
1 A 1 A		740	مجموع المطلوبات وحقوق المساهمين
		-	C. C. C

ملاحظة:

تم تحديد الرصيد المعدل للارباح المحتجزة كما ياتى:

£4. TAT

التحليل الماليد. احمد فهمي

: (Current Cost Method) ثانيا : محاسبة التكلفة الجارية

وبموجبه يتم تعديل كل بند من بنود البيانات المالية على حدة وذلك باستخدام الرقم القياسي الخاص بكل بند Specific Price Level .

يستخدم هذا الاسلوب لتعديل القوائم المالية في ظل تتغيير الاسعار بعض العناصر ويمكن ان يعبر تعبيرا صادقا عن المركز المالي اذا وجدت اساليب ولكن مشكلة هذه النظم هو تتعدد اساليب التقويم وعدم وجود ضوابط ملزمة للاستعمال مما يجعله يعتهد على اراء وتقديرات وبالتالي تصبح القوائم المالية اقل موضوعية وهذا يخلق الثقة لمتخذي القرار ان هي استخدامات وان هذا الاسلوب يهدف الى:

- ارشاد ادارة المنشاة وملكيتها الى منافع الوضع الاقتصادي المنشاة.
- تزويد معلومات اكثر فائدة من تلك التي توافرها حسابات التكافة التاريخية.
- رفع تأثير التضخم على كل البيانات والقوائم المالية والمحافظة على الطاقة التشغيلية للوحدة الاقتصادية وتتبع نفس اجرارت المعتمدة في الاسلوب السابق(محاسبة التكافئة الجارية). المشمولة بالتغير الخاص بالاسعار وكذلك تحديد الرقم القياسي الخاص من قبل الخبراء او الاعتماد على خبراء المنشا.

والفرق الرئيسي بين الاسلوبين اعلاه، هو انه في حين ينصب التعديل في الاسلوب الاول على وحدة القياس Measurement Unit اي وحدة النقد، يتصب التعديل في الاسلوب الثاني على اساس القياس القياس Measurement Basis وهو اسلوب التكلفة التاريخية (١٣): يتخلى هذا الأسلوب كلية من القياس التاريخي للعمليات الاقتصادية ويستبدله بالقيمة الجارية كأساس لتقويم الممتلكات والالتزامات وقياس الدخل ويرى مؤيدوا هذا الأسلوب أن المشكلة ليست مشكلة قياس بل هي أساس التقويم نفسه طبقاً لمبدأ التكلفة التاريخية حيث ينصب اهتمام مستخدمي القوائم المالية على تحديد النشاط الاقتصادي حالياً وليس التعرف على تكلفة الحصول على صافى ممتلكات ذلك النشاط في الماضي.

[&]quot; مجد مطر ، الاتجاهات الحديثة في التحليل المالي والانتماني ، دار وائل ، عمان ، ط٤، ٢٠١٦، ص٠١٣.

ويعتمد منطق هؤلاء المحاسبين على تعريف القيمة الاقتصادية للممتلكات أو الموجودات الذي يمثل نظرياً القيمة الحالية للمنافع التي تحصل عليها المنشأة الاقتصادية من امتلاك هذه الموجودات ونظراً للمشاكل العملية التي تصاحب إعداد تنبؤات بالتدفقات النقدية لل موجودات فإن استخدام أي مؤشر للقيمة الحالية للمنافع المستقبلية يعتبر أفضل من استخدام مبدأ التكلفة التاريخية في إعداد القوائم المالية.

الآثار التي تنعكس على النسب المالية بفعل عامل التضخم:

في هذا الشأن يتوجب مراعاته هو ان تلك الآثار تتوقف على مجموعة من العوامل هي:

١. معدل التضخم ، فكلما ارتفع هذا المعدل تتعمق الأثار والعكس بالعكس.

٢. طول مدة حيازة البنود النقدية (الموجودات النقدية والمطلوبات النقدية)، فكلما طالت هذه المدة تتعمق الآثار والعكس بالعكس.

٣. نسبة المزج بين البنود النقدية وغير النقدية في تلك القوائم.

تعديل البيانات المالية التاريخية وفقًا لأسلوب التكلفة الجارية:

تجدر الإشارة هنا الى ان استخدام الأسلوب الثاني وهو أسلوب التكلفة الجارية في تعنيل البيانات المالية التاريخية وفقًا لمعدل التضخم يؤثر هو الآخر على النسب المالية. ناك لأن استخدام هذا الأسلوب يتطلب تعديل بنود البيانات المالية بقيمها الجارية.

وعلى هذا الأساس فان البنود غير النقدية مثل المخزون والموجودات الثابتة تدرج بقيمها الجارية. مما يترتب عليه تأثير النسب المالية ذات العلاقة مثل:

١. نسب السيولة مثل نسبة التداول ، صافي رأس المال العامل ونسبة السيولة السريعة وتتحسن هذه النسب في معظم الأحيان .

 نسب الربحية اذ تتكمش بسبب انخفاض الربح قبل الأخذ بعين الاعتبار مكاسب او خسائر الحيازة الناتجة بسبب حيازة البنود غير النقدية Holding Gains and Lossed.

٦. اما بشأن نسب الملاءة تكون الآثار المنعكسة عليها مختلطة اذ قد تزيد او تنقص
 حسب اتجاهات التغير في القيم الجارية لل موجودات والمطلوبات.

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

ويمكن استخلاص ماياتي من التحليل المالي في الأجل القصير وذلك بالتطبيق على شركة الكمال التجارية آنفة الذكر.

١٠. نظرا للارتفاع النسبي لقيمة مخزون آخر المدة، ارتفع كل من صافي رأس المال العامل ونسبة التداول بفعاسنة التضخم وذلك على النحو التالي:

بيان تاريخي ٢٠١٣/١٢/٣١ معدل ٢٠١٣/١٢/٣١ معدل ٢٠١٣/١٢/٣١ صافي رأس المال العامل ٠٤ (٢٠٨١٨ ٤٠ نسبة التداول ٢٠١٠ %

٢. اما نسبة السيولة السريعة فلا تتاثر لان المخزون يستبعد في اشتقاقها في الحالنين. بناء لما تقدم يظهر الحال وكأن تحسنا قد حصل في تحسن قدرة المنشأة على الوفاء بالتزاماتها قصيرة الاجل من جراء تعديل بنود الموجودات المتداولة والمطلوبات المتداولة نظرا لان معظم تلك البنود (فيما عدا المخزون والمصروفات المدفوعة مقدما) هي بنود نقدية. ويظهر هذا التحسن واضحا في المنشآت التي تستخدم طريقة LIFO في تقويم مخزون آخر المدة.

آ. في المنشآت التي تستثمر مبالغ طائلة في الموجودات الثابتة، ونظرا لارتفاع قيمة تلك الموجودات في الميزانية المعدلة وما يرافق ذلك من ارتفاع في مصروف الاستهلاك، سترتب على ذلك آثار بالغة على قائمة الدخل مما سيؤدي الى انخفاض في صافي الربح وكذلك في نسبة عائد السهم العادي EPS. يظهر ذلك من خلال مراجعة بيانات الشركة.

بيان تاريخي ٢٠١٣/١٢/٣١ معدل ٢٠١٣/١٢/٣١ معدل ٢٠١٣/١٢/٣١ صافي الربح بعد الضريبة ٢٤ ٣٨.٣٨٣ رأس المال (القيمة الاسمية ١ دينار السهم) ١٣٠ (١٣٠ ٢٨٦.٤٣٥ EPS

كما تتاثر أيضا نسب الربحية وبنسب متفاوتة بفعل التغير الحادث في قيم المبيعات والارباح كما يظهر في الجدول التالى:

بیان تاریخی ۲۰۱۳/۱۲/۳۱ معدل ۲۰۱۳/۱۲/۳۱

حافة مجمل الربح	% 77.1	% 77.1
حافة ربح التشغيل	% TA.7	% ۲۳
حافة صافي الربح	% 1 4	% 1.
العائد على الموجودات (ROA)	% 11	% ₹ £
العائد على الاستثمار (ROI)	% 1 ٧	% 4.7

٥. كما تتغير نسب الملاءة هي الأخرى في الميزانية المعدلة وذلك بسبب التغير الحادث
 في قيم الموجودات والمطلوبات وحقوق المساهمين. وذلك كما يتضح في الجدول التالي

2 2.2 (- 0	, ,	ي ي رو حي
بيان	تاریخي ۲۰۱۳/۱۲/۳۱	معدل ۲۰۱۳/۱۲/۳۱
نسبة المديونية	% ٢٦.٥	%11.4
نسبة الملكية	% VT	% A £
نسبة الرفع المالي	۲.۸ مرة	٥.٢ مزة
(حقوق المساهمين)		
الديون		
نسبة مضاعف الرفع الم	(مجموع ۱.٤ مرة	1.٢ مرة
الموحودات)		
مجموع حقوق المساهمين		
نسبة تغطية الفوائد المدينا	٥.١٢.مرة	۱۲ مرة

7. تجدر الإشارة أيضا الى ان هيكل تمويل الشركة يحدد الى درجة كبيرة الاثار الترتب على مكاسب او خسائر القوة الشرائية التي تحدث بفعل حيازة البنود النقدية. اذ كلم زاد اعتماد الشركة على التمويل الخارجي من بنود نقدية كالقروض والسندات واوراق الدفع يزداد التحسن الحادث في ربحية الشركة وكذلك في ملاءتها من حيث القدرة على الوداء بالتزاماتها طوبلة الاجل.

التحليل الماليد. احمد فهمي

الفصل التاسع عشر حالات تطبيقية وتمارين محلولة

تمهيد

رغم الامثلة والتمارين التي تم الاشارة اليها في كل فصل حسب اختصاصه وموضوعه ، وحيث أن موضوع التحليل المالي بقدر ماهو اطار نظري لكنه واقعيا يمثل تطبيق وممارسات رياضية وتحلياتية، لذا نجد أن نضع فصلا مستقلا لعدد من الحالات والتمارين العملية والتطبيقية، وذلك بالاعتماد على تمارين جاهزة من بعض المصادر والابحاث اوتمارين تم اعدادها من قبلنا.

حالة عملية

تحليل القوائم المالية بشكل سنة وفق تقرير مراقبي الحسابات

من الطبيعي ان النظام المحاسبي له مخرجات اهمها التقارير المالية وإلتي اصبحت بموجب تعليمات ديوان الرقابة المالية ولأغراض الرقابة والاقصاح فقد تم تحديد بعض التقارير ملزمة ومنها ماهو اختياري او بشكل آخر منها ماهو رئيسي والبعض الاخر ثانوي.

وفي هذا المجال سيتم عرض بيانات ثلاثة تقارير رئيسة وهي:

- الموازنة العامة كما في ٢٠١٠/١٢/٣١.
- حسابات الارباح والخسائر كما في ٢٠١٠/١٢/٣١:
 - كشف التدفق النقدي في ٢٠١٠.

الميزانية العامة / كما في ٢٠١٠/١٢/٣١

رقم	رقم	الحساب	السنة الحالية ٢٠١٠ دينار	السنة السابقة ٢٠٠٩
الكشف	الدليل			ديثار
	1	الموجودات		
		الموجودات المتداولة		
١	1.6	النقود (في الصندوق و لدى المصرف)	A1.7A3.1.7.7.V	£0 TT. ATV. TA.
7	١٥	الاستثمارات	YA. VY£.£A4.19T	TE.41 E. £10.10.
		مجموع الموجودات المتداولة	11.,11.,017.£	**************************************
7	1 £	الائتمان النقدي	11.1.7.737.771	27.773.777.75
:	17	المدينون	TT.VT011.111	4,553785
		الموجودات الثابتة		
6	11	الموجودات الثابئة (بعد تنزيل الاندثار)	Y V £ 7 . V 1 £ 4	10.117.744.604
	114	نفقات ايرادية مؤجئة		174.640.500
		مجموع الموجودات الثابتة	7.,757.7954	. 10.774.777.915
		مجموع الموجودات	194.797.771.775	CVF.3P7.10P.F01
\	14	الحسابات المتقابلة	157.497.44.74	106.197.170.719
		المجموع	T & 0. £ A V. T 1 1 £ 1	711.15V.EP9.A9£

التحليل المالي د. احمد فهمي

الميزانية العامة كما في ٢٠١٠/١٢/٣١

رقم	الدليل	الحساب	السنة الحالية ٢٠١٠ دينار	السنة السابقة ٢٠٠٩ ديثار
	*	المطلوبات		
1 21		المطلوبات المتداولة		
٨	40	حسابات جارية وودائع	74.671.871.798	A4.41A.417.774
4	77	الدائنون	71.911.11.11	7.710,951.9.5
١.	**	التخصيصات	7.777.775.17	٥.٩٦٣.٢٣٥.٨٧٧
		مجموع المطاوبات المتداولة	TOT. 1 . P. TYY. 2 3 /	1.1.047.746.111
Ì	*1	حقوق الملكية		
11	*11	رأس المال	5.,	0,,,,,,,,,,,
17	217	الاحتياطيات	T.411.770AT	0.721.9DV
		مجموع حقوق الملكية	٣٨٥.٠٣٣٠.٥٨٣	00.T01.4.1.00V
		مجموع المطلوبات وحقوقي	194.791.777.775	CV7.3P7.10P.701
٧		الملكية		
		الحسابات المتقابلة	167.79779.7.7	105.197.170.719
		المجموع	Y50.144.7111	T11.15V. 60Y. A46

المصدر: التقارير المالية للمصرف لعام ١٠١٠

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احمد فهدي

ثانيا: حساب الأرباح والخسائر

حساب الأرباح والخسائر للسنة المالية المنتهية كما في ٢٠١٠/١٢/٣١

رقم	الدليل	الحساب	المنة الحالية ٢٠١٠ دينان	المسئة السابقة ٢٠٠٩ دينتر
2.5				
		إبراد النشاط الحاري		
1 7	£ £	ايرزدات العمليات المصرفية	A=1.7.0.7.10.P	17.177.766.776
1 £	٤٦	ايرادات الاستثمار	1.475.747.775	13.107.414.171
		مجموع ايرادات النشاط الجاري	11.511.744.747	14.77
		ينزل مصروف النشاط التحاري		
10	-41	المصروفات الادارية	1.773.374.177	1.35111.00.
17	**	مصروفات العمليات المصرفية	1.485.777.781	A.A.TA3.714
	4.5	الاندثارات والاطفاءات	V55.444.67.	242.44F.365
	۲v	مجموع مصروفات النشاط الجاري	1.1.1.AAV.1.0	9.234,117,444
		فائض/ عجز العمليات الجارية	#. 444, £ . 4.1VV	1,71,414,771
		تضاف الابرادات التحويلية والاخرى		
14		الايرادات التحويلية	£77.087.77Y	18.494.766
1 Å	£ A	الايرادات الاخرى	£77.087.77V	15.444.755
	44	مجموع الايرادات التحويلية والاخرى		
		تنزل المصروفات التحويلية والاخرى	1.461.613.775	7.717.17·.1e1
15		المصروفات التحويلية	4.11.417	
۲.	۳۸	المصروفات الاخري	1.747.437.397	7.417.14.101
	74	مجموع المصروفات التحويلية والاخرى		
		الفائض (عجز) يوزع كما ياتي	1.749.177.177	747.777.707
		ينزل اطفاء العجر المتراكم	197,719,017	£97.7£9,0£7
		حصة الضريبة	٥١٠.٦٠٨.٣٢٧	AT4.3TA.3T1
		احتياطى التوسعات	TA4.7AV.74A	£Y0.YA9.00A
		احتياطي رأس المال / قانوني	164,764.+74	**************************************
		فائتض ارباح غير موزعة	T.AET.TT1.00Y	5 5 5 . 7 1 1 . 7 7 9
		حساب بعد الضربية	£.₹84.1₹7.1₹₹	1 17. 777. 707

المصدر: التقارير المالية للمصرف لعام ٢٠١٠

500

التحليل المالي د. احمد فهمي

تَالِثًا: قَائمة التَدفقات النقدية

قائمة التدفقات النقدية للسنة المالية المنتهية كما في ٣١/ ١٢ / ١٠ ٢ الف دينار

البيان	السنة الحالية ٢٠١٠ الف دينار	السنة السابقة ٢٠٠٩
الانشطة التشفيليةة		
فائض/ عجز السنة الدالية	£.#A4.1Y7	147.475
اندثار الموجودات الثابتة	774 €	PTT. £ - 7
اطفاء نفقات التأسيس	176.887	77.557
مخصص خسائر الانتمان	1.747.604	7.107.01.
المجموع	1.471.475	A.AFT.17A
التغيرات في المطاوبات والموحودات		
التشغلية	(19.7.790)	75.777.779
الحسابات الجارية والودائع	77.777.507	£.7.499V
حسابات الدائنين	(11.711.070)	(5.775.1)
حسابات المدينين والارصدة المدينة	15.770.741	(6 446.4.9)
صافي تمويلان اسلامية	(1.47.47)	
الاحتياطيات والتخصيصات		
المجموع		(15.271.097)
الانشطة الاستثمارية		
صافي الحركة في الموجودات	(0.0. A. ETY) .	(7.0.4.047)
المجموع	(0.0. A. ETY)	(1.0.4.047)
الانشطة التمويلية		
حصة المودعين من الارباح	(٧٢٢.٧٨٢.٥)	(131.4.1)
لمجموع	(٧71.٧٨٢.٥)	(171.4-1)
لزيادة/ الانخفاض في السيولة النقدية	77.707.77	
لنقد في بداية السنة	£0.,44.44	ay.#41.74a
لزيادة في رأس المال		
نقد في ۲۰۱۰/۱۲/۳۱	۸۱.۲۸٦.۱۰۲	£0TT.ATY

التحليل الماليب................... د. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

التحليل المالي وفق مؤشرات الاداء

تعد عملية التحليل المالي باستخدام النسب هي الخطوة الرئيسة في عرض المعطيات الخاصة بالمصرف وتقويم مختلف اوجه نشاطه وتعتبر من افضل الوسائل.

سيتم تناول وعرض للجداول والمعادلات ومناقشتها وفق اربعة مؤشرات رئيسة هي:

- نسب التوظيف.
- نسب الربحية.
- نسب الملائمة.
- نسب السيولة.

فضلاً عن مايتم اضافته من جداول للمقاربة او لبيان المؤشرات المالية للمصرف عبدة الدراسة بما يساعد في تحقيق الاهداف التي يسعى اليها المصرف ومدى كفايتها في ادارة موارده.

اولاً: تحليل باستخدام نسب التوظيف

وهي اداة من الادوات المهمة لتقويم كفائة اداء المصرف في توظيف امواله وتقسم الى:

1. نسب الاستثمار الى احمالي الودائع. حيث تحسب هذه النسب بقسمة الاستثمارات على مجموع الودائع وهي نسبة تعكس كفاءة المصرف وقدرته على توظيف الودائع ادبه وكلما ارتفعت هذه النسبة دل ذلك على كفاءة في توظيف ودائع المصرف وتحقيق الارباح، وإن اهمية هذه النسبة تكون في العائد المتحقق الذي يتم دفعه على شكل فوائد وارباح، وفق الجدول (٣)

جدول (٣) يبين نسب توظيف الودائع في مصرف دجلة والفرات

النسبة	مجموع الودائع	الاستثمارات	السنة
% ۲۷.۳	77.441.4.7	14.744.744	۲۸
%rq	A9.71A.777	75.915.510	74
%11.70	74.571.471	71.774.47	۲۰۱۰
% £ ۲ 1			المتوسط

200

التحليل الماليد. احمد فهمي

يلاحظ من الجدول (١) ان مؤشر التوظيف لعام ٢٠١٠ قد اصبح ٤١.٣٥ في حين. كان المؤشر فيسنة ١٠٢٧ / ٣٩٠٠ وهذا يوضح بان هناك نمو بنسبة ١٠٢٧ وهذه النسبة رغم قلتها ولكنها تمثل مؤشر قياس لمصرف حديث العمل اما فيسنة ٢٠٠٨ فقد كانت ٣٧٠٣.

ونود الاشارة ان حجم الودائع قد انخفضسنة ٢٠١٠ قياساً السنة ٢٠٠٩ حيث كان (٨٩) مليار دينار واصبح (٢٩) مليار دينار، ولكن بالمقابل نجد ان الاستثمارات قد انخفضت فقد كانت (٣٤) مليار دينارسنة ٢٠٠٩ واصبحت (٢٨) مليار دينار تغريباً سنة ٢٠١٠. ولكن عند المقارنة بموجب المؤشر نجد ان الحالة فيسنة ٢٠١٠ كانت افضل نسبياً ويشير المتوسط تقريباً ٤٠٠٠ كمؤشر للتوظيف.

٢. <u>معدل توظيف الموارد المتاحة</u>. وتحسب هذه النسبة بقسمة مجموع الاستثمارات على (مجموع الودائع وحقوق المساهمة) وهذه تعكس قدرة المصرف في توظيف الودائع وحقوق المساهمين والتي تشمل (رأس المال + الاحتياطيات) وهي تعتبر مصدر من مصادر التمويل المهمة المتاحة للمصرف، وكما في جدول (٤).

جدول (٤) يبين معدل توظيف الموارد المتاحة (بالالاف)

النسية	رأس المال وحقوق المساهمين	الودائع	الاستثمارات	السنة
% ۲ ۸ . ۷	۵۰.۱۱.۷۵۶	£7.£1A.77V	17.744.747	۲٠٠٨
% < s . À	00.701.9	777.817.88	TE.918.610	4
%74.7	٥٣.٩١٤.٣٣٠	19.171.181	7 A . V T £ . £ Å \$	4.1.
%٢٦.٢				متوسط

ويلاحظ من جدول (٤) ان معدل توظيف الاموال مقارب الى معدل توظيف اجمالي الودائع مما يعني ان الودائع تشكل جزء رئيس من مصدر التمويل للمصرف قياساً بحقوق الملكية التي تتمثل بنسبة منخفضة في التمويل وبذلك تراوحت نسبة الاستثمار الى مجموع الودائع وحقوق المساهمين لدى مصرف دجلة والفرات وقد بلغت النسبة فيسنة فيسنة فيسنة منخفضة في حين اصبحت فيسنة ٩٠٠٠ (٢٥.٨) في حين اصبحت

التحليل الماليد. احمد فهمي

فيسنة ٢٠١٠ (٢٤.٢%)، وبهذا نلاحظ أن المتوسط يكون حوالي ٢٦.٢%. وبهذا نلاحظ أن هناك تقارب في معدل توظيف الموارد المتاحة حيث نجد أن المتوسط تقريباً هو (٢٥٠%).

٣. معدل استخدام الموجودات.

وتحسب هذه النسبة بقسمة مجموع الاستثمارات على مجموع الموجودات، ويمكن قياس جدوى مثل هذا المؤشر من خلال النسبة فاذا كانت مرتفعة فهذا يدل على ان المصرف يتجه نحو الربحية اما اذا كانت هذه النسبة ضعيفة او كلما انحدرت نحو النسب الاقل سوف تعكس بأن المصرف يتجه نحو الاحتفاظ بالسيولة المالية انظر في جدول (٥).

جدول رقم (٥) يبين معدل استخدام الموجودات

النميبة	مجموع الموجودات	الاستثمارات	السنة
%\£.£	114.475.000.374	14.444.741.744	۲۸
%7.7.7	077.397.109.700	74.914.410.10.	44
%1.1.10	194.797.771.771	74.771.147	۲٠١٠
%٢1.7			المتوسط

النسبة لمعدل الاستخدام للموجودات ١٤.٤٥% فيسنة ٢٠١٠ في حين كان المعدل فيسنة النسبة لمعدل الاستخدام للموجودات المحدل المؤشر فيسنة ٢٠٠٨ يشير ان معدل الموجودات يمثل نسبة % في حين نجد. وبهذا يلاحظ ان المعدل في توظف الموجودات ضعيف قياساً لما يكون عليه من مؤشر معياري قد بلغت المتوسط للسنوات الثلاث هو ٢١.٦%.

٣. مؤشر التحليل للتوظيف على اساس الائتمان النقدي.

يلاحظ من جدول (7)ان قياس درجة النشاط للمصرف فيما يتعلق بتوظيف الموارد المتاحة باعتماد العلاقة بين الائتمان النقدي ومجموع حقوق الملكية مضافاً اليه الودائع. لذا نلاحظ ان النسبة فيسنة ٢٠٠٨ كانت ٤٣٠٢% ثم ارتفع المؤشر الى ١١٠٧% فيسنة ٢٠٠٩ ولكن فيسنة ٢٠١٠ فقد اصبح المؤشر ٥٨.١ والسبب يعود الى التغيرات

التحليل الماليد. بعالم محد عبود و در اجمد فهمي

الحاصلة في الاحتياطات وإخلتلاف العلاقة في الودائع حيث اصلحت المحاصلة في الودائع حيث اصلحت المداد ٢٠٠٨٨٨١٩٠.٧٢١ فيسنة ٢٠٠٩ ويلاحظ ان متوسط العلاقة للسنوات الثلاث كان وهذا المؤشر افضل نسبياً.

9/5	مجسوع حقوق	الودائع	مجمرع حقوق	حقوق الملكية		الانتمان النقدي	السنة
70	الملكية والودائع		المنكية	الاحتياطيات	وأس المال		t p
54.4	01.791.701	14.747.671	TO.911.TT.	1	0.,	77.799.071	T A
31.Y	A\$, # \ 7. YYA	T4.17AVA	00,708,4	0,405.414		97.7VA,V7.7	75
٥٨.١	V£, A . T. £ T .	Ť., AAA. 19.	or.411.17;	T.411.TT.		££.1.4.79V	7.1.
31.1							المتوسط

٤. مؤشر القروض والتسليفات على حقوق الملكية والودائع.

وهذا المؤشر يهدف الى معرفة حجم التوظيف من خلال تحديد القروض والتسليفات ألوا عقوق الملكية والودائع ويتم استخراجه من خلال المعادلة الاتية:

= مجموع القروض والتسليفات × ١٠٠٠

مجموع حقوق الملكية + الودائع

من جدول (٧) يمكن ملاحظة أن المؤشر للعلاقة يشير أنسنة ٢٠٠٩ كان الافضيل حيث بلغت ٢٠١٦% في حين كانسنة ٢٠٠٨ ٢٠٠٨ اما فيسنة ٢٠١٠ فقد كانت اقل مما هو عليه ولكنها أفضل من علم ٢٠٠٨ حيث بلغت ٩٠٣٣% ومن هذا نلاحظ أن المتوسط العام للمؤشر كان في حدود ٨٠٠٣% وهذه النسبة بالنسبة لمصرف جديد تعتبر جيدة قياساً إلى حجم التنافس.

جدول (٧) مؤشر القروض والتسليفات على حقوق الملكية والودائع

مؤشر القروض %	مجموع حقوق الملكية والودائع	مجموع القروض والتسليفات	المنة
£.VA	107.317.30	107.317.7	۲۸
. 11.57	۸٤.٥١٥.٧٧٨	4.7.440	44
9.44	V\$. A . Y . & T .	3.44.5	7.1.
۸.0۲			لمتوسط

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

٥. مؤشر الائتمان النقدي على مجموع الودائع.

يهدف هذا المؤشر في تحديد العلاقة بين مجموع الودائع وحجم الائتمان النقدي والذي يعبر عن امكانية ادارة المصرف في توظيف المواد المتاحة في المصرف، حيث يلاحظ من جدول (٨) بان المؤشر للسنوات الثلاثة انه كلن يحقق نمو نقد كان فيسنة ٢٠٠٨ من جدول ثم ارتفعسنة ٢٠٠٠ الى ٢٠٠٢% وهكذا زاد ضعف النسبة سنة ٢٠١٠ ليصبح ٢٣٠٠% وكان المعدل العام للمؤشرات بحدود ٢٠١٠% والذي يمثل مؤشر مقبول على حجم نشاط المصرف.

جدول (٨) مؤشر الائتمان النقدي على مجموع الودائع

مؤشر الائتمان النقدي الى مجمري	مجموع الودائع	الائتمان النقدي	السنة
الودائع %			
77.0	74.441.4.7	TT.749.0V1	۲٨
٥٨.٤٣	777.A17.PA	77.447.76	74
17.77	19.271.871	££.1.4.49V	7.1.
PA.Y۵			المتوسط

ثانياً: نسب الربحية

يعد هذا المؤشر من المؤشرات المهمة كون المصارف مهما كان طبيعة نشاطها ومجالاتها فهي تهدف للربح مع كسب ثقة المودعين والمالكين وزيادة اموالهم المودعه لديها وهو مؤشر اساسي في الحكم على مدى كفاءة اداء المصارف، ومن اهم مؤشرات الربحية:

١. معدل العائد على حقوق المساهمين.

وتعكس هذه النسبة المردود الذي يحصل عليه المساهمون في استثمار اموالهم والتي تتمثل بقسمة صافي الربح على مجموع حقوق المساهمين (رأس المال + الاحتياطيات). وكما في جدول (٩)

100

التحليل الماليد. احمد فهمى

جدول (٩) يبين الربحية قياساً بمعدل العائد وحقوق المساهمين

النسبة	مجموع حقوق المساهمين (رأس المال + الاحتياطيات)	صافي الربح	السنة
%11	٥٠٠٠٠٠٥٥	1	۲٠.١
%v.r	00,701.9.	1 11.17.333	7
%3.4	04.415.44	7.847.771	***
% 1.47			لمتوسط

يلاحظ ان المؤشر لقياس نسبة الربحية سنة ٢٠٠٨ يمثل ب ٢٠٠١% اما فيسنة ٢٠٠٩ فقد اصبح ٧٠٠٣ في حين اصبح فيسنة ٥٠٠٠ ٥٠٠ ويلاحظ ان هناك نمو بمعدل ٤٠٠٨ وهذه النسبة قليلة ويعود ذلك لظهور مصارف عديدة ذات نفس الصفة والمجال الذي نتعامل به.

٢. معدل العائد على الاموال المتاحة.

وتحسب هذه النسبة بقسمة صافي الربح على مجموع الودائع وحقوق المساهمين باعتبار ان الودائع وحقوق المساهمين يمثلان مصدر من المصادر الرئيسة للاستثمارات المصرفية وهذا المؤشر ينظر له لقياس مدى كفاءة المصرف في ادائه للتخطيط المستقبلي في تحقيق الربح والجدول (١٠) الاتي يبين العلاقة بين معدل العائد الى الموارد المتاحة.

جدول (١٠) يبين العلاقة بين معدل العائد الى الموارد المتاحة.

النسبة	مجموع الودائع + حقوق المساهمين		صافي الربح	السنة	
	حقوق المساهمين	ودائع			
%1.5	0V00	V.771.777	1	۲۸	
%0.0	00.701.9	70.777.779	1.11.179	Y 4	
%7.7	07.411.77.	14.107.740	7.457.771	۲.1.	
%0.7				المتوسط	

التحليل الماليد. فهمى

يلاحظ من الجدول (١٠) ان متوسط معدل العائد على مجموع الودائع بالمصرف كانت ٢٠١٠ ويلاحظ ان نسبة معدل العائد قياساً للاموال المتاحقسنة ٢٠١٠ كانت ٢٠٢% في حين كانت فيسنة ٣٠٠٠ ويلاحظ ان النسبة هذه تعبر عن وجود نمو في العلاقة، اماسنة ٢٠٠٨ فقد كانت ١٠٤%.

٣. معدل العائد على الودائع.

ويتم احتساب واستخراج هذا الموشر من خلال العلاقة الاتية:

= صافي الربح / مجموع الودائع

وهذه النسبة تدل على تحقيق الارباح نتيجة استثمار الودائع وهو مؤشر يعبر عن ما تساهميه الودائع في تحقيق الارباح عندما توظف او تستثمر في نشاطات مختلفة. وكلما كانت هذه النسبة مرتفعة دل على كفاءة المصرف في استثمار الودائع بشكل جيد وبالمطمن الجدول (١١).

جدول (١١) يبين معدل العائد الى اجمالي الودائع

النسبة	مجموع الودائع	صافي الربح	السنة
%1.0	74.471.4.7	1	Υ
%17.7	70.777.779	111.711	74
% 17	19.707.797	7.827.771	7.1.
%4.A			المتوسط

في جدول (١١) لاحظنا ان متوسط النسب كانت ٢٠٠٨% وكانت النسبة متقاربة حيث كانت سنة ١٠٥ / ١٠٥ في حين اصبحتسنة ٢٠٠٩ (٢٠٦١%) اي نسبة الربع تقريباً في حين انخفضت بمعدل ٢٠سنة ٢٠١٠ واصبحت (٢٠٠٠١%) وهذا كان انخفاض متقابل في كل من الاستثمار فقد اصبح (٢٠١٠/٣١١٨١)سنة ٢٠١٠ في حين كان في كل من الاستثمار فقد اصبح (٢٠١٠/٣١١٨١)سنة ٢٠١٠ في حين كان مليون دينار تقريباً سنة ٢٠٠١ واصبحت فيسنة ٢٠١٠ حوالي ١٩٠٨٥٦.٣٩٥ .

التحليل المالي د. احمد فهمي التحليل المالي

٤. معدل العائد على الموجودات.

ولاستخراج هذا المؤشر يتم اعتماد المعادلة الاتية:

= العائد / الموجودات

وهذا المؤشر يفسر مدى قدرة المصرف على توظيف الموجودات التي يمتلكها وقدرتها على توليد الارباح ومدى كفاءتها خلال مدة زمنية معينة اي مدى نجاح المصرف في استثمار مايملك وقدرته على معرفة مجالات الفرص الاستثمارية الاكثر جدوى.

جدول (١٢) يبين معدل العائد على الموجودات

النسبة	مجموع الموجودات	صافي الربح (العائد)	السنة
%·.A	114.47.007	1	۲۸
· %Y.>	107.401.798	1.17.333	7 9
%1.1	144.747.771	7.847.771	۲٠١٠

من الجدول اعلاه يمكن ملاحظة النتائج المستخرجة ويلاحظ ان نسبة العائد الس الموجودات وحسب المعيار التاريخي فقد بلغت في سنة الاساسسنة ٢٠٠٨ نسبة ٨٠٠٨ ثم اصبحت في سنة ٢٠٠٩ بنسبة ٢٠٠٥ اما فيسنة ٢٠١٠ فقد اصبحت نسبتها ٢٠٠٥ من هذا نلاحظ الحالة الافضل كانتسنة ٢٠٠٩ بسبب سياسة المصرف في النثاط في عملية ادارة ارباحه في حين بلغ المتوسط العام ٢٠٠٨.

٤. تحليل الربحية من خلال نسبة النمو.

جدول (١٣) مؤشر ارباح المصرف ونسبة النمو والتغير السنوي للمصرف

للمدة ٢٠٠٨ - ١٠٠٠

التغير حسب سنة الاساس	نسبة التغير السنوي	التغير على اساس	صافي الربح (العائد)	السنة
صفر	صفر	صفر	1	۲ ۰ ۰ ۸
%±	%7 £ 7	7.1711.11	£.££Y17.YYT	74
% Y £	% £ 7 . £	107.041.500.1	7.85.771.077	۲.1.

التحليل الماليد. احمد فهمي

مؤشر العائد على الائتمان النقدي = صافي الربح / الائتمان النقدي × ١٠٠٠% - التغير بالقيمة يعني الزيادة المطلقة في الربحية او النقصان.

- الائتمان النقدي الممنوح يقصد به مجموع القروض الممنوحة كما في جدول (١٤) والمعرفة وفق كشف الحسابات الختامية بالائتمان النقدى.

٦. مؤشر قياس صافي الربح الى الائتمانات.

ان وجود الاستثمارات يمثل احد مصادر الدخل وإن معرفة حجم الايرادات المتحققة من الاستثمارات والتي تدخل في الوعاء العام للايرادات يمثل مؤشر معتمد في تحديد ربحية المصرف ويتم استخراج هذا المؤشر بالمعادلة الاتية:

= <u>صافي الربح</u> × ١٠٠٠% الاستثمارات

حيث نلاحظ ان المؤشرات التي تظهر في جدول (١٥) فقد كان المؤشر فيسنة ٢٠٠٨ قد بلغ ٢٠٠٦ بمعدل ٥٥ أي بلغ قد بلغ ٢٠٠٦ بمعدل ٥٥ أي بلغ ٢٠٠١ ثم عاد فانحدر في مستوى اقل مما هو عليه فاصبح ٩٠٨٩ قياساً لعام ٢٠٠٩ وبن هذا كله نلاحظ ان المعدل العام لهذا المؤشر خلال ثلاثة سنوات ٩٠٩٥.

جدول (١٥) يبين مؤشر صافى الربح للاستثمارات

مؤشر صافي انربح الى الاستثمارات %	الاستثمارات (ع)	صافي الربح (انعائد)	السنة
	17.499.799	1	۲۰:۸
%1Y.V	WE.918.210	1.11117	74
%4.14	71.774.41	7.844.771	7.1.
%4.40			المتوسط

٧- مؤشر محموع الايرادات على محموع الموجودات.

يمثل هذا المؤشر احد اتجاهات التقويم لاداء المصرف من خلال ما يتحقق من الايرادات قياساً الى ما لديها من موجودات بكل انواعها ويتم استخراج هذه النسبة من خلال المعادلة الاتية:

التحليل المالي د. سالم مجد عبود و د. احمد فهدي

= <u>صافي الربح بعد الضرائب</u>

حقوق الملكيثة + اجمالي الودتئع + القروض الاخرى

ومجموع الموجودات الكلية تشمل اجمالي الودائع وحقوق الملكية والقروض من الاخرين. ومن خلال جدول (١٦) بمكن قراءة المؤشرات التي تعبر عن حجم الايرادات المتعقة حيث كانت النسبة سنة ٢٠٠٨ وهو الافضل وبنسبة كانت النسبة سنة ١٠٠٠ وهو الافضل وبنسبة ١٠٠٢ والكن عانت النسبة للانخفاض حيث اصبحتسنة ، ٢٠١ ٥٥.٥%. رغم أن الايرادات فيسنة ، ٢٠١ كانت ١١٠٩٠٩٠٨ دينار في حين كانتسنة ١٠٠٨ ان الايرادات فيسنة ، ٢٠١ كانت ملاحظة متوسط العام لهذا المؤشر فقد ١٠٠٠ ماري

جدول (١٦) يبين الايرادات ومجموع الموجوداتع

نسبة مجموع الإيرادات الى	مجموع الموجودات	مجموع الايرادات	السنة
مجموع الموجودات %	111.477.007	V.7£#.91#	۲۰۰۸
٤١.٠٢	197.109.701	71.7479	49
0.00	197.797.771	11.2.9.719	7.1.
14.0			المتوسط

ثالثًا: نسبة الملاءة

وتعرف نسبة الملاءة بانها النسب التي تهدف الى وضع الحدود في العلاقات بين الموجودات ورأس المال الممتلك في نهاية المدة المالية واهم هذه النسب هي معدل سلاءة رأس المال وتحسب هذه النسبة بقسمة حقوق المساهمين على الموجودات والتي تعبر عن مدى امكانية مساهمة حق الملكية في تمويل الموجودات وتعد من النسب المهمة لدى البنوك المركزية وطبقاً لمعايير لجنة بازل فان النسبة المقبولة عالمياً هي ١٠% وال ارتفاع هذه النسبة يدل على متانة رأسمال المصرف في تمويل الموجودات وتخفيض المخاطر وتحسب وفقاً لما يأتى:

A ...

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

١. معدل الملاءة لرأسمال.

حيث يتم استخراجه بموجب المعادلة الاتية:

= حق الملكية

مجموع الموجودات

ويمكن ملاحظة نشاط المصرف من خلال المعطيات من جدول (١٧).

من جدول (١٧) يمكن ملاحظة ان نسبة الملاءة لدى مصرف دجلة والفرات تبلغ من جدول (١٧) يمكن ملاحظة ان نسبة الملاءة لدى مصرف دجلة والفرات تبلغ ٢٠٠٦% سنة ٢٠٠٩ في حين اصبحتسنة ٢٠١٠ العلم ان النسبة فيسنة ٨٠٠٨ كانت ١٢٠٥ ولهذا نجد ان هناك انخفاض بنسبة ٨٨ وعليه نجد ان المتوسط هو ٢٠٠٣ وفي كل الاحوال نجد ان هناك نمو ولكن كان الاقضاسنة ٢٠٠٩.

جدول (١٧) يبين نسبة الملاءة لرأس المال

التسية	مجموع المرجودات	حق الملكية	السنة
%17.4	177.577.071	o	۲۸
%40.41	197.109.798	00,401.4	۲4
%TV.1T	194.797.771	٥٣.٩١٤.٣٣٠	7.1.
%٢٦.٣			المتوسط

٢. قدرة المصرف على رد الودائع.

ويتم استخراج هذه النسبة كمؤشر لقياس الملاءة في اداء المصرف من خلال المعادلة الاتية:

حقوقي الملئية

مجموع الودائع

وتعكس هذه النسبة المدى الذي تساهم فيه حقوق الملكية في تغطية ودائع المصرف والضمان الذي تؤمنه لها في رد الودائع وإن النسبة المقبولة عالمياً هي ١٠% لذا يمكن ملاحظة ذلك من خلال الجدول (١٨) نلاحظ النسبة فيسنة ٢٠٠٨ كانت ٢٩٠٢% في

التحليل المالي د. سالم محجد عبود و در اهمه فهم ي

حين ان حقوق الملكية قياساً للودائع بمجموعهاسنة ٢٠٠٩ حيث بلغت نسبة ٢١.٣% في حين كانت النسبة فيسنة ٢٠١٠ تقريباً ٧٦٠٨%.

ومن هذه النسب يمكن التوصل الى امكانية المصرف في تغطية الودائع خلال مدة الطلب من قبل الزبائن. ومن هذا نلاحظ ان المتوسط يمثل ٧٢.٣%

جدول (۱۸) يبين قدرة المصرف على رد الودائع

النسبة	مجموع الودائع	حقوق الملكية	المبنة
%V9.T	77.997.9.7	a	۲۸
%11.4	A4. 41A. 44A	00.701.9	7 9
%v7.A	14.231.471	٥٣.٩١٤.٣٣٠	۲.١.
%٧٢.٣			المتوسط

٣. نسبة حق الملكية الى مجموع الاستثمارات (معدل هامش الامان).

وبستخرج هذا من خلال المعادلة الاتية:

حقوق الملكية

مجموع الاستثمار

ويقيس هذا المؤشر مدى قدرة المصرف على استخدام حق الملكية لمواجهة المخاطر التشغيلية في استرداد جزء من الاموال المستثمرة دون المساس بالاموال المودعة، وأن ارتفاع هذه النسبة يمثل مصدر امان للمصارف وبالتالي يعكس انخفاض المخاطرة، والمعدل المقبول عالمياً هو (١٠%).

من جدول (١٩) يمكن ملاحظة ان المصرف يحقق معدل ومتوسط الضعف تقريباً حتى يتجاوز ١٠٠% وهذه النسبة معقولة لمواجهة المخاطر ويمكن ان تلاحظ ان النسبة فيسنة ٢٠٠٨ بلغت ٢٠٠٥ بلغت ١٥٨٠ في حين اصبحت فيسنة ٢٠١٠ مكانية المكانية

1

التحليل الماليد. احمد فهمي

الملاءة بين حقوق الملكية وبين مجموع الاستثمارات.ومن هذا نجد ان المصرف في بدايته لم يبلغ المعيارية المقررة وهي ١:٢ وتحديداً فيسنة ٢٠٠٨ ولكنه بعد ذلك بدء يقترب من المعيارية كما ان المتوسط العام قد بلغ نسبة ١٥٠٦% وهذا طبعاً دون المعيارية ولكنه افضل نسبياً.

جدول (١٩) يبين نسبة حق الملكية الى مجموع الاستثمارات بالالاف

السنذتم	حق الملكية	مجموع الاستثمارات	اننسبة	النسبة المعيارية
۲۸	o.,1Voo	77.77.77	%٧4.٣٦	1:7
۲۹	00.701.9	TE.918.610	%101.0	1:1
۲.1.	or.41£.77.	PA3.374.A7	%1AV.1	
المتوسط			%110.75	

رابعا: تحليل السيولة

يهدة ، هذا الذرع من التحليل التحقق من مدى امكانية المصرف من سداد الالتزامات تجاه الاخرين في الريخ استحقاقها بدون تعرضها الى مخاطر عدم القدرة على التسديد وهناك مؤشرات ونسب متعددة من اهمها:

١. نسبة التداول.

ويتم استخراج هذا المؤشر من خلال المعادلة الاتية:

الموجودات المتداولة

المطلوبات المتداولة

وتقاس هذه النسبة لكل سنة من السنوات ويعد مؤشر جيد عند المفاضلة (١:٢) وذلك حسب النسبة المعيارية المعتمدة.

من جدول (۲۰) نلاحظ ان نسبة التداول والمعتمدة على سنة ۲۰۰۸ كأساس للمقارنة وان حركة الموجودات المتداولة قد تغيرت مابين ارتفاع وانخفاض حيث كانت كانت كانت ١٠٥٨ ١٩٤٨.٣٥٢ في حين انخفظتسنة ٢٠٠٩ فاصبحت ٨١٠٩١.٢٥٢ في حين انخفظتسنة ٢٠٠٩ فاصبحت ٨١٠٩١.٢٥٢ أما

التحليل الماليد. فهمي

فيسنة ١٠١٠ فقد ارتفعت الى ١٠٠١٠٠٥٩٠٠١٠ وبالمقابل نجد ان المطلوبات المتداولة قد ارتفعت من ١٠١٠٩٢.٧٩٧٠٥٢٥ فاصبحت ١٠١٠٩٤٠١١٨ وكذلك الخذت بالارتفاع فيسنة ١٠١٠ لتصبح ٢٠١٠٩٠١٠٩٠١١١ الا ان الملاحظ في نسب التداول ان الناتج المستخرج لكل دينار واحد من المطلوبات المتداولة قد قابلها ١٠١ ر ١٠١ و ١٠٠ للسنوات الثلاث على التوالي وهذا يعني ان قدرة المصرف قد انخفظت لتصبح عناصر الموجودات المتداولة بصورة اكبر من قيم المطلوبات المتداولة فيسنة لتصبح عناصر الموجودات المتداولة فيسنة ٢٠٠٠ اقل مما هو عليه من مطلوبات متداولة في نفس السنة وبفارق ٣٠ مليار دينار أي بنسبة ٣٣% وتبقى هذه النسبة والفارق تقريباً فيسنة ١٠٠٠. وعموماً ان هذه النسب المستخرجة منخفظة مقارنة بالنسب المعيارية.

جدول (۲۰) يبين نسبة التداول للمصرف

النسبة المعيارية	النسبة	المطلوبات المتداولة	الموجودات المتداولة	السنة
۱:۲	%1.1	14.777.747.019	۸۱.۱۹۱.۲۹٤.۳۰۱	7
1:1	%1.٧	1.1.097.895.114	V9.911.707.17.	۲٩
1:1	% · . v	155.777.9.1.707	11.11.047.5	7.1.

نسبة السيولة السريعة.

وتحتسب هذه النسبة بقسمة الموجودات الثابتة بعد استبعاد المخزون السلعي والمصاريف المدفوعة مقدماً على المطلوبات المتداولة، وفي النشاط المصرفي قد لايكون مخزون سلعي بالمعنى المعمول به في الشركات، وإن الاستبعاد للمصاريف المدفوعة مقدماً رغم انها مازالت بحكم الائتمان ولكن من الصعوبة استردادها والتعويل عليها كسيولة سريعة كما أن النسبة المعيارية المعتمدة في القياس هي (١:١).

ويلاحظ من الجدول (٢١) ان النسب المعروضة الخاصة بنسبة السيولة السريعة وكون ان المصرف ليس لديه مخزون سلعي او مصاريف مدفوعة مسبقاً لذا نلاحظ ان المعطيات

التحليل الماليد. احمد فهمي،

من جدول (٢٠) هي نفسها في جدول (٢١) وهنا نجد ان التغيرات قد اثرت بدورها على النسبة السريعة المستخرجة فقد كانت تمثل ١:٠.٧ ولعام ٢٠٠٩ كانت ١٠٠٠٧ ولعام ٢٠٠١ المستخرجة والمعيار ١٠٠٠ كانت ١٠٠٠٦ ونجد من هذا ان الفارق والمقارنة بين النسب المستخرجة والمعيار التاريخي المعتمد والذي تم استخراجه على اساس سنة الاساس ٢٠٠٨ قد انخفض في سنة ٢٠٠٨ و ٢٠٠٠ و ٢٠٠٠ و

جدول (٢١) يبين نسبة السيولة السربعة

النسبية المعيارية	نسبة السيولة السربعة	المطلوبات المتداونة	صافي الموجودات المتداولة	الموجودات المتداولة	السنة
	ه.۱۱۸%	174.777.777	A1.191.79£.701	٨١.١٩١.٢٩٤.٣٥١	۲٨
	%٧٨.٦٩	1.1.047.446.114	V4.4 £ A. 7 = 7. £ 7.	V4.4£A.707.£T.	۲٩
	%٧٦	111.777.4.1.707	1111097.5	1111047.5	1.1.

٢. نسبة النقد.

يعد توافر النقد سواء بالصندوق او البنك احد متطلبات العمل المصرفي ومؤشر على تقويم الاداء المالي . وتستخرج هذه النسبة من خلال المعادلة الاتية:

= النقد في البنك والاوراق المالية قصيرة الاجل

المطلوبات المتداولة

وتهدف هذه النسبة الى قياس نسبة السيولة التي يتمتع بها المصرف ونجاحه اذ لم نتمكن من تحويل لبعض من موجوداته فضلاً عن ان عمل المصرف يعتمد على توافر النقد بالوقت والكمية المطلوبة والمؤشر المعياري هو (١:١) لكل سنة. ويمكن ملاحظة ذلك من خلال جدول (٢٢).

يظهر من جدول (٢٢) ان نسبة النقد كمؤشر للقياس من خلال قياس النقد والاستثمارات المالية بالقياس للمطلوبات المتداولة هي نفسها تلك المؤشرات التي قد اظهرتها الجداول (٢٠) و (٢١) وهذا ايضا يعني مؤشراً ضعيفاً قياساً الى المؤشر المعياري.

6.

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احمد قهمي

جدول (٢٢) يبين نسبة النقد كمؤشر للقياس

النسبة	نسبة النقد	المطلوبات المتداولة	النقد والاستثمارات	السنة
المعيارية			المالية قصيرة الاجل	
1:1	%١٨.٥	174.777.797.079	۸۱.191.79٤.٣٥١	7
1:1	%٧.٨٦٩	1.1.097.895.114	V9.9 £ A. 7 0 7. £ 7.	***
1:1	%٧٦.	166.777.4.1.707	1111097.2	7.1.

٣. مؤشر رأس المال واحتياطي رأس المال.

يعد هذا المؤشر احد عناصر تقويم سيولة المصرف وتقويم ادائه المالي من خلال معرفة ماهية مجموع رأس المال قياساً الى مجموع مصادر التمويل ويتم استخراجه وفق المعادلة الاتنة:

رأس المال + رأس المال الاحتياطي العائد على حقوق الملكية= -------- × ١٠٠ التمويل

ويمكن ملاحظة ذلك من خلال جدول (٢٣) حيث نجد ان المؤشر الخاص برأس المال لعام ٢٠٠٨ هو ٢٦.١٨% اما فيسنة ٢٠٠٩ فقد بلغ الضعف أي ٢٠٠٨% ولكن فيسنة ٢٠٠٨ فقد بلغ الضعف أي ٢٠٠٨% ولكن فيسنة ٢٠٠٠ فقد انخفض قليلاً دون ذلك وبلغ ٣٦.٨% ولكنه اعلى مما هو عليهسنة ٢٠٠٨. ويلاحظ ان المتوسط قد بلغ ٣٨.٧١% وعلى العموم نجد ان المركز المالي للمصرف من خلال مقارنة رأس المال الاحتياطي الى رأس المال نجده افضل.

جدول (٢٣) يبين مؤشر رأس المال واحتياطه الى مصادر التمويل

السنة	رأس المال	مجموع رأس المال	مجموع مصادر	مۇشىيىر
		واحتياطي رأس المال (١)	التمويل (٢)	% ٢/1
7	0	0.,1.,.,	1.87.777.747	۲٦.٨٨
79	3	20.702.9	1.1.047.845	57.£V
7.1.	5.,,	٠٣.٩١٤.٣٣٠	1 . F. Y V Y . 4 . 1	۲٦.٨٠
المتوسط				۲۸.۷۱

التحليل الماليد. احمد فهمي

٤. مؤشر اجمالي النقد لدى المصرف على اجمالي الموجودات الكلية. يعد هذا المؤشر ضروري لأي نشاط مصرف من خلال معرفة حجم النقد المؤثر قياساً الى مجموع الموجودات وهذا يعطي تصور عن النسبة النوعية لعناصر الموجودات (المتداولة والثادتة) حيث يتم استخراج هذا الموشر من خلال المعادلة الاتية :

= اجمالي النقد × ١٠٠٠%

اجمالي الموجودات

ونلاحظ من جدول (٢٤)ان النسبة فيسنة ٢٠٠٨ كانت ٢٤.١٥ في حين كانت فرسنة وسنة ٢٠٠٥ كانت دين كانت فرسنة ٢٠٠٥ كانت ٢٠٠٥ في حين نجد ان المتوسط العام قد بلغ ٢٠.٧٥.

جدول (٢٤) يبين اجمالي النقد لدى المصرف على اجمالي الموجودات الكلية

السنة	مجموع النقد لدى المصرف	مجموع الموجودات	مؤشر اجمالي النقد على
			%
4	aV.٣٩٦.74£	177.177.2.7	%Y £.10
۲٩	٤٥.٠٣٣.٨٣٧	711.15V.204	%1 €.0 Y
7.1.	۸۱.۳۸٦.۱۰۳	#£0.£AV.#11	% ٢ ٢. 0 9
المتوسط			%Y V >

٥. مؤشر رأس المال على الائتمان النقدي.

يتم استخراج هذا المؤشر عن طريق المعادلة الاتية:

رأس المال الممتلك

_____ =

الائتمان النقدي

وهذا يبين ماهية العلاقة بين حجم رأس المال الممتلك والكم النقدي المتدفق بما يخصر، مجال الائتمان ويظهر من جدول (٢٠٠٨) ان هناك نمو متصاعد منسنة ٢٠٠٨ حتسنة

التحليل الماليد. المالي المالي المد فهسي د. المد فهسي

٠١٠١، نلاحظ أن المؤشر بدءسنة ٢٠٠٨ بنسبة ٢١.٧٢% في حين ارتفع الى اربعة مراتسنة ٢٠٠٩ وبنسبة ٦ اضعاف فيسنة مراتسنة ١٠٠٩ وبنسبة ٢٠٠٨ وبنسبة ٢٠١٦% وبهذا كان المتوسط لمجموع المؤشرات هو ٧٧٠.١٥.

جدول (٢٥) يبين العلاقة بين رأس المال الممتلك والائتمان النقدي

الائتمان النقدي	رأس المال الممتلك	السنة
14.144.011		۲٨
777.477.70	0.,	44
£ £ . 1 . T. T 5 V	0	۲.1.
		المتوسط
	77.799.0V1 07.7VA.V77	77.794.071 0 07.77A.V77 0

آ. مؤشر النقد في الصندوق ولدى المصارف الاخرى وعلاقته مع الحساب الجاري والودائع. يمثل هذا المؤشر قياس ما متوافر من نقد فعلاً لديه او لدى المصارف الاخرى مقارنتاً بما هو من حسابات جارية وودائع وهذا المؤشر يساعد في تقويم الاداء لمدى المكانية السيولة لدى المصرف بما يعزز قدرته على التسديد وتجنب كل المخاطر المحتمئة او الاستجابة لطلبات الزبائن ويستخرج هذا المؤشر وفق المعادلة الاتية:

= النقد في الصندوق والمصارف الحسابات الجاربة والودائع

ومن جدول (٢٦) يظهر ان المؤشر فيسنة ٢٠٠٨ كان ٩٠٠٤٧ حجم السيولة النقدية في الصندوق والمصارف الأخرى ولكن بدء ينخفض... السيولة فيصبح ٥٠٠٠٥ فيسنة ٢٠١٠ فقد اصصبح النقد في الصندوق والمصارف الأخرى اكبر مما اصبحت النسبة ١١٧٠٠١ وهذا يبين ان المصرف له امكانية يستطيع ان يسدد كل المتطلبات بالوقت المحدد. والملاحظ من كل هذا نجد ان متوسط المرجح للنشاط هو ١١٤٢٣.

التحليل الماليد. احمد فهمي

جدول (٢٦) يبين العلاقة بين النقد والحسابات الجارية والودائع

النقد في الصندوق ولدى المصارف / الحسابات الجارية والودائع %	الحسابات الجارية والودائع	النقد في الصندوق ولدى المصارف الاخرى	السنة
%4 £ V	77.991.9.7	197.797.76	۲۸
%070	٨٩.٣١٨.٢٢٦	٤٥٣٢.٨٣٧	4
%117.71	14.171.871	۸۱.۳۸٦.۱۰۳	۲.۱.
%11.57			المتوسط

التحليل الماليد. احمد فهمي تمارين محلولة / ١

القوائم المالية لشركة السلام في ٢٠٠٥/١٢/٣١ بالمقارنة مع ٢٠٠٤

لتفاصيل	7 \$/17/41	70/17/71	مبلغ	نسب
لموجودات				
الموجودات المتداولة				
نقدية	7	λ	7.14.	% ٣ ٣
ستثمارات متداولة	٦	٣٠٠٠.	(٣٠٠٠)	% (0.)
دينون صافى	£		_	% ٢٥
- لمخزون تكلفة أم المدونة أيها أقل	Y0	4,	10	% Y .
صروفات مدفوعة مقدمأ	7		1	% (١٦)
جمالى الموجودات المتداولة	751	70011-	14	%9.7
ستثمارات معدل ثابتة	1	7.171	Y = 1 V	%1.
الضي الصي	3	7.17 1	7	%1
سافي (صافي) سافي (صافي)	*	£1444	1	% ٢0
ئاث (صافی) ئاث (صافی)	1			
		01111	(••••)	%(1)
جمالي الموجودات الثابتة	\$7	٥٧	11	% ٢٣.٩
جمالي الموجودات	744	***	77	%44
مطلوبات وحقوق الملكية المقسوم				
متبادلة				
راق دفع	7	A	Y.1Y.	% ٢ ٥
تنون	1	17	7	%1.
صروفات مستحقة	7	۲	صفر	صفر
ممالية المطلوبات المتداولة	£7	0 5 , , ,	A	%17.7
يض سندات المطنوبات طوينة الآجل	7.17.	70		%٢=
عمالي المطاوبات	77	٧٦	17	%14.7

التفاصيل	7 6/17/71	70/17/71	مبلغ	نسب
حقوق الملكية	-			
رأس للمال المدفوع	-		_	_
رأس مال أسهم عادية	٣٠٠٠٠	£	1	%44
علاوة إصدار الأسهم	10,	۲۵	1	% 17
إجمائي رأس مدفوع	£0	70	7.17.	% £ £
أرباح محجوبة	10	14	*	%٢.
إجمالي حقوق الملكية	7	۸۲۰۰۰	۲۳	% 44.4
إجمالي المطلوبات وحقوق الملكية	177	7.17 17	77	% 70.0

قائمة الدخل لشركة السلام

نسب	مبلغ	۲	7	التفاصيل
%3,	£	17	۸٠,٠٠٠	صافي المبيعات
%09.7	٣٥	90	٦	تكلفة البضاعة المباعة
% 4 0	0	Y5	۲	مجمل ربح
%4A	۸. ۰ ۰ ۰	14	4	مصاريف النشاط
% Y V . V	(٣٠٠٠)	۸	11	أرباح النشاط
% Y .	17.4	·· 6.7 · ·	7	مصاريف أخرى
%07.0	٤٧	۳۸	۸.۰۰۰	صافي الربح قبل الضريبة
%07.0	۲۱	15		مبلغ الضريبة ٥٠%
% 0 7	*1	19	1	صافي الربح بعد الضريبة
×	×	×	×	الربح للسهم الواحد

ملاحظة : يتم استخراج الربح للسهم الواحد من خلال صنافي الربح على عدد الأسهم بعد معرفة مدة بقائها.

8 -

التحليل المالي د. سالم مجد عبود و د. احمد قهسي

المطلوب: إجراء التحليل المالي وفق الأدوات الثلاثة:

- ١. التحليل الأفقي.
- ٢. التحليل الرأسي.
- ٣. تحليل بالنسب.

الحل:

أما بالنسبة للتحليل الأفقي: فيتم دراسة كل عنصر لهذه المدة مع المدة السابقة ومعرفة حجم ونسبة التغير، حيث لابد من اعتماد سنة أساس يمكن القياس لها. فصدلاً الاستثمارات كانت لسنة ٢٠٠٤ (٢٠٠٠) فسر حسن كانت لسنة ٢٠٠٠

فع ثلاً الاستثمارات كانت لسنة ٢٠٠٤ (٦٠٠٠٠) في حين كانت لسنه ٢٠٠٠ (٨٠٠٠٠).

فيتم استخراج الفرق فيكون أما سالب أو موجب وهنا فيصبح قيمته. استخراج بلا التغير من خلال المعادلة الاتية.

وهكذا لكل العناصر الأخرى بنفس الخطوات ومن ثم جمع الموجودات لوحدها والمطلوبات وصولاً إلى ناتج نهائي أنظر أصل السؤال سنجد الحل كاملاً في الحقل الأخير.

ثانياً: التحليل الرأسي:

ويقصد بها استخراج نسبة كل عنصر للعناصر الأخرى الإجمالية المكونة للقائمة إذا اعتبرنا إجمالي الموجودات هي الرقم الأساس حيث يتم قياس كل عنصر في القائمة إليه. أما في حالة قائمة الدخل فيمكن اعتبار المبيعات هي الرقم الأساسي الذي ينسب إليه كل عنصر من عناصر القائمة ومن هذا يمكن الحصول على توزيع النسب جميعها والتي تقاس إلى المبيعات:

التحليل المالي د. سالم مجد عبود و د. احمد فهمي

التفاصيل	بالمبالغ		بالنسب	
	۲٤	۲	Y £	۲٥
مبيعات	۸۰.۰۰۰	17	%1	%1
تكلفة بضاعة مباعة	4	90	%٧0	% V 9.10
مجمل الربح	۲۲	70	%٢0	%770
مصاريف النشاط	4	۱۷.۰۰۰	%11.70	%15.17
أرباح النشاط	11	۸		%1
مصاريف	٣	1.7.	17.70	%٣.0
صافي الربح قبل الضرائب	۸.۰۰۰	۳۸	%1.	%٣.1
مبلغ ضرائب	£	19	% =	%1.0
صافي الربح	٤٠٠٠	19	% 0	%1.0

الحل المطلوب: تحليل النسب ويتم تطبيق النسب حسب المجالات:

١ – تحليل السيولة:

أ- نسبة التداول

تفاصيل	Y.1V£	70
الموجودات المتداولة	711	70.0
المطلوبات المتداولة	£7	٥٤,
رأس المال العامل	140	7.1

نسبة التداولسنة ٢٠٠٤ هي ٢٠٠١ أماسنة ٢٠٠٥ فهي ٢.٤:١

بمعنى أنه نوعية نقدية أو سيولة او موجودات يحكم السيولة تفاوت ٢.٩ مرة قياس المطلوبات.

٢- تحليل الربحية :

أ- نسبة مجمل الربح على المبيعات:

ب- نسبة صافي الربح / المبيعات

ج- معدل العائد على الاستثمار:

د- الربح للسهم العادي الواحد:

وبفرض أن عدد الأسبهم هي ١٠٠٠٠ في ٢٠٠٥/١/١ وفي ٢٠٠٥/١٠/١ أصدرت

التحليل المالي والمسترود و

Jan 17 5201 1

۵۰۰۰ لمدة. ٣ شهر

المتوسط الربح =

٣- تحليل النشاط

ملاحظة:

تم افتراض صافى المبيعات الآجلة ١٧٠٠٠٠

ثم استخراج المتوسط من رصيد أول + رصيد آخر المدة مقسوم على (٢)

بطريقة أخرى:

ب- معدل دوران المخزون:

8 8 4

E -

التحليل المالي و د ادمد فهدي التحليل المالي المالي الدمد فهدي متوسط تكلفة المخزون 9 + Yo المبيعات ج- معدل دوران الأموال الثابتة = متوسط الموجودات الثابتة 7.14.1 ۰۰۰.۶۱ ۲.۳۳ مرة د- معدل دوران إجمالي الموجودات متوسط إجمالي الموجودات 17. . . . = ۲.۹ مرة # T £ . . . + T 9 V ٣- تحليل الهيكل التمويلي إجمالي المطلوبات - ٢٩ % ٢٣.٣ أو ٢٣.٣ أو ٢٣.٣ أو الموجودات الموجود أ- نسبة المطلوبات لإجمالي الموجودات = ومعنى ذلك أن أصحاب المشروع ساهموا بنسبة (٧٦.٧%) وهذا ما يسمى بنسب الملكية Equity Ratio والذي يمكن حسابه كما ياتي: حقوق الملكية إجمالي الموجودات ب- نسبة المقلوبات إلى حقوق الملكية = إجمالي المطلوبات ٢٩ / ٢٩ المطلوبات المطلوبات المطلوبات الملكية = ٨٣ الملكية

تمرین شامل/ ۲

التحليل المالي مسيني من منالم عجد عبود و ١. احمد فهمي

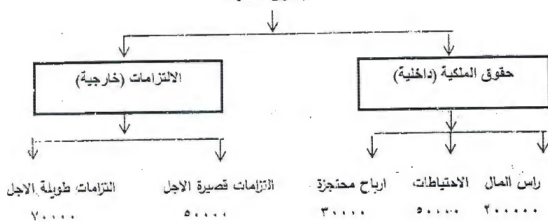
في ٢٠٠٢/٢/٣١ ظهرت البيانات الالله بميزانية شركة الامين (المبالغ بالدينار) من ٢٠٠٠/٢/٣١ رأس المال: ٥٠٠٠٠٠ الاحتياطات، ٢٠٠٠٠٠ أرباح معتجز، ٥٠٠٠٠٠ التزامات قصيرة الاجل، ٢٠٠٠٠٠ النزامات طويلة الاجل.

المطلوب: اجراء تقييم للهيكل التمويلي للشركة في ٢٠٠٢/١٢/٣١. الحل:

لأجل ان نسهل فهم اشتقاق النسب نقوم بما ياتى:

١ رسم شكل بسيط لاشتقاق النسب المختصة بتقييم التناسق في الهيكل التمويلي كما ياتي:

شكل رقم (١)
التناسق في الهيكل التمويلي
مصادر التمويل (المطلوبات)
وحقوق الملكية



٢. النسب المشتقة:

التحليل الماليد. احمد فهمي YA = 1 . . × % V . = - الوزن النسبي للالتزامات في الهيكل التمويلي = الالتزامات 11+ X -مصادر التمويل نسبة المديونية = ١٢٠٠٠٠ 1++ × :-----0/07 = حقوق الملكية بالمقارنة مع المطلوبات حقوق الملكة 14+× الالتزامات TA 1 · · × 17 المطلوبات بالمقارنة مع حقوق الملكية 17.... V

٣. التقييم

يتضح ان شركة الحتاوي تعتمد بنسبة ٧٠% على مصادر التمويل الداخلية وهذا مؤشر أولي على المتانة المالية للشركة. وهذا المؤشر طمأنينة للمستثمرين بأن المشروع قادر على تغطية التزاماته الخارجية.

٤. نمس إضافية تتعلق بالهيكل التمويلي

لأجل تقديم تقييم أوسع للهيكل التمويلي للمشروع يجب استخراج نسب العناصر المكونة للهيكل التمويلي، للهيكل التمويلي، للهيكل التمويلي، لأعطاء صورة اكثر وضوحًا عن مصادر التمويل:

التحليل المالي المدن المدن المدن المدن المدن المدن فهمي 1 . . × -----..... 0/00 = - الوزن النسبي للاحتياطات = الاحتياطات مصادر التمويل (المطلوبات) نسبة الوزن النسبي للارباح المحتجزة = الأرباح المحتجزة مصادر التمويل (المطلوبات) * 1 . . × 0/04.0 = الوزن النسبي للانتزامات قصيرة الاجل. = الالتزامات قصيرة الاجل مصادر التمين (المطلوبات) 1 . . × ---- = 1 %11.0 = الوزن النسبى للالتزامات طويلة الاجل الألتزامات طويلة الاجل 1 . . × مصادر التميل (المطلوبات) Y 0/140 =

. 7-

41-5-1

££V

التحليل الماليد. احمد فهمي

المجموع يعادل اجمالي مصادر التمويل ١٠٠٠%

ولأجل التأكد من فعالية استخدام مصادر التمويل يمكن اشتقاق نسبة أخرى تبين مقدار الأداء الاولى لاستثمار التمويل بواسطة المعادلة الاتية:

4

النسب السابقة يسترشد بها للأغراض الاتية:

١. مقدار التناسق في الهيكل التمويلي كلما كان الاعتماد على مصادر التمويل الداخلية اكبر من الاعتماد على مصادر التمويل الخارجية يقدم دليلا اوليًا على المقدرة المالية للمشروع في تمويل استثماراته من مصادره الذاتية.

٢. التحقق من ان التناسق في الهيكل التمويلي المشار اليه في الفقرة (١) جيد يتم اشتقاق معادلة تسمى بمعادلة الأداء الاولي للتدليل على ان استخدام الأموال تم بكفاء، حيث واضح من المعادلة الأخيرة ان المشروع حقق تناسقا جيدا في الهيكل التمويلي، والدليل ان هذا التناسق قد حقق عائد محتجز بنسبة ٢٠% من رأس المال ممثلا بالاحتياطات والارياح المحتجز، باعتبار ان الاحتياطات تعتبر جزء احتجاز من أرباح السنوات السابقة مخصص لأغراض محددة بالنظام الداخلي للمشروع او قانون الشركات، اما الأرباح المحتجزة فهي مقدار ما لم يوزع من الأرباح المحققة فعلا من خلال السنوات السابقة.

التحليل المالي احد فهدي التحليل المالي المالي المد فهدي

مثال تكميلي ... / من المعلومات السابقة

وباستخدام بيانات التمرين السابق وعلى فرض ان شركة وظفت مصادر التمويل في الموجودات الاتية (المبالغ بالديدار):

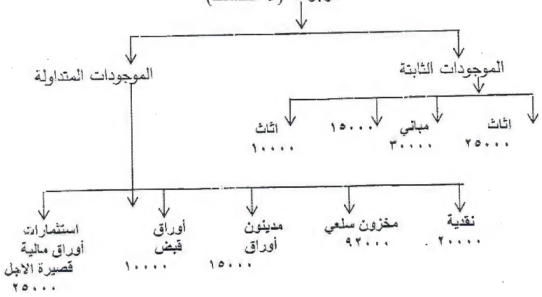
، ۲۵۰۰۰ آلات ، ۲۰۰۰۰ مبان ي، ۱۵۰۰۰ سيارات ، ۱۰۰۰۰ اثاث: ، ۲۰۰۰۰ نقدي ، ۲۵۰۰۰۰ مخرون سلعي، ۱۵۰۰۰ مدينون ، ۱۰۰۰۰ أوراق قبض ، ۲۵۰۰۰۰ استثمارات في أوراق مالية قصيرة الاجل .

المطلوب:

اجراء تقييم للهيكل الاستثماري للشركة في ذلك التاريخ.

الحل:

النسب الخاصة بتقييم الهيكل الاستثماري يتم إشتقاقها في الشكل الاتيكما ياتي:
 الموجودات (الاستخدامات)



٢. النسب المشتقة

- الوزن النسبي لل موجودات الثابتة في الهيكل الاستثماري = الموجودات الثابتة

مجموع الموجودات

> 5..... 6/0Å. =

> > مجموع الموجودات = ١٠٠٠ %

٣. التقييم

واضح ان المشروع السابق يستثمر مصادر التمويل المتاحة في رأس المال العامل (الموجودات المتداولة) بنسبة ٨٠ % وهو مؤشر يدل على حسن استخدام الأموال، اذ من المعلوم ان الموجودات المتداولة هي الموجودات المولدة للايرادات، ومن اجل إعطاء صورة افضل على الاستتتاج السابق نحاول ان نشتق نسب أخرى للتدليل على مسحة الاستتتاج المشار اليه. وهذه النسب هي الاوزان النسبية لكل عنصر من عناصر الاستخدامات (الموجودات) بانواعها المختلف، كما ياتى:

- الوزن النمبي الالات من مجموع الموجودات = الالات من مجموع الموجودات = ... الموجودات

مجموع الموجودات

1 · · × = = · ·

= ٦.٢% - الوزن النسبي المباتي من مجموع الموجودات = المباني - العرزن النسبي المباتي من مجموع الموجودات = المباني

مجموع الموجودات

100

التحليل المالي د. المالي المال . *) . . × -----= = % Y, Y = - الوزن النمسي المسوارات من مجموع الموجودات = السيارات 1.1.X مجموع الموجودات 10 0/27.Ya = - الوزن النسبى للاثاث من مجموع الموجودات = الإثاث مجموع الموجودات 1 1 + 1 × 0/0 Y' TO = - الوزن النسبي للنقدية من مجموع الموجودات = التقدية مجموع الموجودات ****) . . X -----. % = - الوزن النسبي للمخزون من مجموع الموجودات = المخزون 1 . . × مجموع الموجودات Y0 1 : 1 × -----..... 0/077.0 = - الوزن التسبي للمدينون من مجموع الموجودات = المدينون 1 + + 25 -مجموع الموجودات

التحليل الماليد. احمد فهمي

- الوزن النصبي على الاستثمارات المالية من مجموع الموجودات = المالية المسلية من مجموع الموجودات مجموع الموجودات

النسب السابقة تدلل على ان اعظم الاوزان النسبية للاستثمارات كانت في المخزون السلعي. وهو توجه ناجح في تناسق الهيكل الاستثماري باعتبارات المخزون السلعي من اهم عناصر الموجودات في تحقيق الإيرادات التشغيلية للمشروع.

بالإضافة الى النسب المتعلقة بالتناسق في الهيكل التمويلي والهيكل الاستثماري، عنائة نسب أخرى تشتق من قائمة المركز المالي وهذه النسب تسمى بنسب السيول، والتي تبين طبيعة العلاقة مابين طرفي الميزانية العمومية (المركز المالي) وهذه النسب هي:

الموجودات المتداولة العادية = الموجودات المتداولة العادية = مرة المطلوبات المتداولة المتداول

200

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احمد فهمي حيث تبين النسبة السابقة قدة موجودات المشروع المتداراة على تنارة المدارات

حيث تبين النسبة السابقة قدرة موجودات المشروع المتداولة على تغطية الإبتزامات المتداولة.

حيث تعتبر موجودات الوحدة الاقتصادية ضمانا لالتزاماتها في جميع الأحوال، سواء في الافتراض او عند التصفية. لذلك فان معادلة السيولة بالصيغة السابقة جاءت تعبيرا عن هذه العلاقة. وقد اشتقت من نسبة السيولة نسبتين هما:

الموجودات المتداولة - المخزون السلعي نسبة السيولة السريعة = ----- = مرة الالتزامات قصيرة الاجل

استبعد المخزون من الموجودات المتداولة تحسبا من مخاطر عدم دورانه (أي قد يكون مخزونا راكدا). الا اننا نرى بان هذا الافتراض قد يكون سطحيا قبل التأكد من معدل دوران المخزون وعليه وقبل استبعاد المخزون لابد من اجراء فحص مالي له عن طريق معادلة دوران المخزون التي تأخذ الصيغة الاتبة:

تكلفة المبيعات معدل دوران المخزون = ----- = مرة معدل دوران المخزون = متوسط رصيد المخزون

فاذا كان معدل الدوران يتناسب مع معدلات السوق فانه من الاجدر عدم استعاده، اما اذا وجد بانه لايتناسب ومعدلات السوق، فان تطبيق السيولة السريعة تصبح مقبولا، علما ان معدل دوران المخزون السلعي من النسب المشترك، حيث يتم الحصول على تكلفة المبيعات من قائمة الدخل، ومتوسط المخزون السلعي يؤخذ من قائمة المركز المالي، وهذه المعادلة من المعادلات التي يجري استخدامها من قبل المحلل المالي مع معادلتين اخيرتين لنقيم الأداء التشغياتي للمشروع.

وتجدر الإشارة هنا الى ان هناك نسبة ثالثة للسيولة هي:

النقدية

السيولة الفورية = ----- = مرة

التحليل الماليد. منالم محد عبود و در احمد فهمي

الالتزامات قصيرة الاجل

وتستخدم هذه النسبة لمعرفة قابلية النقدية الحرة لدى الوحدة الاقتصادية في تسديد التزاماتها الجاري، الا ان السؤال الذي يثار حول هذه النسب، وهو اذا كانت الوحدة الاقتصادية تملك في زمن الافتراض او الائتمان سيولة نقدية كافية تستطيع تغطية الالتزام، فلماذا اذا تلجأ الى الاقتراض؟

وعليه ان هذه النسبة من وجهة نظرنا تعتبر غير شائعة الاستخدام وخصوصا في ظرون، الكساد الاقتصادي ولكنها من النسب المهمة للبنوك على اعتبار ان النقدية احد اهم عناصر الموجودات والتي تعكس قدرة المشروع على الوفاء بالنزاماته من أقساط.

التمارين المحلولة /٣

توافرت لديك الميزانية العمومية لاحدى الشركات الصناعية وكشف الدخل كما في.
 ٢٠٠٦/١٢/٣١.

المطلوب: ١- اعداد التحليل الافقي والعمودي لفقرات الميزانية العمومية.

٢- اعداد كشف صافي راس المال العامل.

٣- اعداد كشف مصادر واستخدامات الأموال.

٤ - اعداد كشف التدفقات النقدية.

الميزانية العمومية المقارنة للشركة كما في ١٢/٣١ (الف دينار)

70	77	المطلوبات وحق الملكية	70	77	الموجودات
٩	V. T0	دانثون	14.0	٧.٥	نقد
7	٣	أوراق دفع	17.0	04.0	أوراق قبض وذمم مدينة
۲	١	مستحقات	٦	14.0	مصروفات مدفوعة مقدما
			٦.	1	المخزون
41	11.70	مجموع المطلوبات المتداولة	177	177.0	مجموع الموجودات المتداولة
į o	V1.0	قروض صناعية طويلة الاجل			
1.	٨٥	قروض طويلة الاجل اخرى	1	1.0.	الأراضي
94.0	٥٥	سندات طوينة الاجل بفائدة	19.	770	عدات واثاث وسيارات
			(77.0)	(97.70)	خصص الاهتلاك المتلاك المتراكم
114.0	717.0	مجموع المطلوبات الطويلة الإجل	444.0	711110	سافي الموجودات الثابتة
۲۰	٥,	راس المال المدفوع (اسهم عادية)			
٥.	77.0	علاوة الاصدار			
1.0	. 140	ارباح محتجزة واحتياجات			
110	777.0	مجموع حق الملكية			
Lok'o	171.70	مجموع المطلوبات وحق الملكية	404.0	171.70	جموع الموجودات

التحليل الماليد. احمد فهمي التحليل المالي

(الف دينار)	كشف الدخل كما في ٢٠٠٦/١٢/٢١ (١)
٤٥.	صافي المبيعات
(, 5)	تكلفة المبيعات
7	اجمالي الربح
(17.)	مصاريف تشغياتية أخرى
٧.	اجمالي الربح التشغياتي قبل الاهتلاك
(٣٣.٧٥)	الاهتلاك
T7.70	صافي الربح قبل الفائدة والضريبة
(٦.٢٥)	الفوائد المدينة
٣.	صافي الربح قبل الضريبة
١.	إيرادات أخرى (بيع أراضي)
٤٠	صافي الربح الكلي قبل الضريبة
۲.	الأرباح الموزعة على المساهمين ٥ %

كما توافرت المعلومات الإضافية الاتية:

- ١. أصدرت الشركة اسهم عادية إضافية عددها ٢٠٠٠ سهم، القيمة الاسمية للسهم
 - (١٠) دينار، وتم بيعه بالقيمة السوقية البالغة ٢٢.٥ دينار للسهم الواحد.
 - ٢. اشترت الشركة أراضي بمبلغ (٧٥) الف دينار موّلت بقرض طويل الاجل.
 - ٣. باعت الشركة ارض قيمتها الدفترية (٢٥) الف دينار بسعر (٣٥) الف دينار.
 - ٤. اطفأت الشركة سندات طويلة الاجل قيمتها الاسمية (٣٧.٥) الف دينار.
 - ٥. اشترت الشركة معدات بمبلغ (٤٥) الف دينار.

^{&#}x27;. على افتراض الشركة معقية من الضريبة

١ - التحليل العمودي والافقي لفقرات الميزانية العمومية للشركة

التحليل الافقى	التحليل	التحليل	البيان
+ نمو ـ	العمودي	العمودي	
الانخفاض	۲۰۰۰	77	
% ov -	%0	1.100	نقد
-0/0 TT.0+	710%	%11.9	وراق قبض وذمم مدينة
% 1 . 1 +	% 1.7	% 7.7	رراق مالية قصيرة الاجل
% TY +	% 1V	% 71.0	مخزون
% 0. +	% TA. T	% TT.0	لأراضي
% TT.Y+	% OT.A	% 21	لمعدات والاثاث والسيارات
0/0 0 5 +	(% 17.7)	(% ٢١)	مخصص الاهتلاك السنوي
% 11+	% 1	%1	مجموع الموجودات
% 1 4 -	% Y.7	% 1.7	الداننون
% 0	% 1.V	% 1	أوراق الدفع
% 14 -	% 1.V	% 7	المستحقات
% 71+	% 17.V	% 10.Y	قروض صناعية طويلة الاجل
% Vo+	%٢	% 11.5	قروض طويلة الاجل
% 21 -	% Y7	% 17	سندات طويلة الاجل
% TV +	% A.O	%1.1	راس المال المدفوع
% 00+	% 15.1	%17.1	علاوة الإصدار
% £.A+	% Y9.Y	9677.9	الأرباح المحتجزة
% ٢١+	%1	% 1	مجموع المطلوبات وحق الملكية

تحليل وتفسير النتائج

أ. يتضح من التحليل العمودي لفقرات الميزانية العمومية ولعامي ٢٠٠٥، ٢٠٠٥ نوعية وسلوك الأنشطة التي شكلت أهمية نسبية في النشاط الإجمالي للشركة سواء على صعيد الاستثمار (الموجودات) او التمويل (المطلوبات وحق الملكية). فعلى صعيد الاستثمار يلاحظ توظيف موارد الشركة في الموجودات الثابتة، مما يشير الى ميل إدارة الشركة نحر

التحليل الماليد. احمد قهدي

إدارة راس المال الثابت على الرغم من انخفاض نسبة الاستثمار فيسنة ٢٠٠٦ قياسا فيسنة ٢٠٠٥.

اما على صعيد التمويل يتضح ان إدارة الشركة تميل نحو استخدام الرافعة المالبة (المديونية في هيكل التمويل) بنسبة اكبر في تمويل أنشطتها الاستثمارية، ويستدل على ذلك من ارتفاع نسبة القروض الطويلة الاجل ونموها في العام ٢٠٠٦.

ب. يتضح من التحليل الافقي هناك نمو في الفقرات الرئيسة لراس المال العادل (المدينون، المخزون والأوراق المالية قصيرة الاجل) مما يؤشر الاستخدام المتزايد للاموال في راس المال العامل. وهي بالتأكيد حصيلة نشغيل الموجودات النابتة لدى الشركة، في الوقت الذي شهدت الموجودات المتداولة انخفاضا فيسنة ٢٠٠٦، الامر الذي حسن من سيولة الشركة بسبب الزيادة في صافي راس المال العامل (الموجودات المتداولة المطلوبات المتداولة). ويظهر أن هذه الزيادة قد نحققت بسبب تمويل راس المال العادل اسهم بالتمويل الاجل، أذ زادت الشركة من قروضها طويلة الاجل وإصدار اسهم إضافية لزيادة راس المال المدفوع.

٢- كشف صافى راس المال العامل. (الف دينار)

النقصان	الزيادة	البيان
(1.)		النقد
*	١.	أوراق قبض وذمم مدينة
	7.0	أوراق مالية قصيرة الاجل
	٤ ٠	المخزون
(4.40)		الدائنون
(7)		أوراق الدفع
(0)		المستحقات
7.70	0,00	
	0,70	الزيادة في صافي راس المال العامل

٣- كشف مصادر واستخدامات الأموال (الف ديذار).

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

استخدام	مصددن	البيان
1.	1.	نقد
- · · · •		أوراق القبض واثدمم المدينة
7.0		الأوراق المالية القصيرة الابل
٤.		المخزون
0 .		الأراضي
80		المعدات والاثاث والسيارات
1.40		الدائنون
7*		أوراق الدفع
. 0		المستحقات
	44.0	قروض صناعية الريلة الاجل
-	٧٥	قروض طويلة الاجل اخرى
TV. 0		سندات طويلة الاجل
	44.0	الزيادة في راس المال المدفوع
-	٤.	صافي الدخل
	77.40	الاهتلاك السنوي
۲.		الأرباح الموزعة على المساهمين
TIA.VO.	Y11. YO.	

تحليل وتفسير النتائج:

يتضح من تحليل مصادر الأموال واستخداماتها، ان الشركة اعتمدت بشكل كبير على القروض الطويلة الاجل والزيادة في راس المال المدفوع (اصدار اسهم إضافية) كاساس لتمويل عملياتها الاستثمارية وتسديد جزء من ديونها لاسيما الطويلة الاجل والمتمثلة باطفاء ما نسبته ٤١ % من السندات. وفرة الموارد المالية على ما يبدو يشجع الإدارة على توزيع ربح على المساهمين بنسبة ٥٠ % من صافي الدخل المتحقق، كما ان هذه الموارد ساعدت الشركة على تمويل الزيادة بالمخزون، وتوظيف الفائض النقدي بالاوراق المالية القصيرة الاجل وبمقدان (٦.٥) الف دينار.

٤ - كشف التدفقات النقدية
أ- كشف التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية
صافي الدخل (٢)
الاهتلاك السنوي
التغير في الموجودات والمطلوبات المتداولة
مصروفات مدفوعة مقدما
الزيادة في الأوراق قصيرة الاجل
الزيادة في المخزون
الانخفاض في الدائنون
الانخفاض في أوراق الدفع
الإنخفاض في المستحقات
للشركة صافي التدفقات النقدي التشغيلية
ب-كشف التدفقات النقدية من الأنشطة الاستثمارية
شراء موجودات ثابتة إضافية
بيع أراضي
صافي التدفقات من الأنشطة الاستثمارية
ج- كشف التدفقات النقدية من الأنشطة االتمويلية
تسديد سندات طويلة الاجل
ايراد بيع اسهم عادية إضافية
قروض صناعية طويلة الاجل
الأرباح الموزعة على المساهمين
صافي التدفقات النقدية االتمويلية

يمثل صافي الدخل من الأنشطة الفعلية

2-

التحليل المالي د. احد عبود و د. احد فهمي

	د - كشف التدفقات النقدية
(٢.٥)	صافي التدفقات النقدية التشغيلية
(1.)	صافي التدفقات النقدية الاستثمارية
۲.٥	صافي التدفقات النقدية االتمويلية
(1.)	صافي التدفقات النقدية
14.0	رصيد النقد اول المدة
V.0	صافي التدفقات النقدية النهائي

تحليل وتفسير النتاثج

يتضح من نتائج تحليل التدفقات النقدية التشغيلية والاستثمارية واالتمويلية أن الشركة واجهت عجزا بالنقدية خلالسنة ٢٠٠٦، أذ أتضح أن مقدار هذا العجز في النقدية (١٠) الف دينار على الرغم من أن الشركة قامت بزيادة رأس المال المدفوع من خلال بيع أسهم عادية إضافية بعلاوة والحصول على قروض طويلة الأجل. ألا أن أمتلاك الشركة لنقدية سائلة ١٠٠ % في بداية سنة ٢٠٠٦ ومقدارها (١٧٠٥) الف دبنار قد مكنها من تجاوز هذا العجز لا سيما بعد أن باعد، الشركة أراضي حققت من وراءها ربح رأسمالي فدره (١٠) أنف دينار عزز من رصيد النقدية.

التحليل الماليد. احمد فهمي التحليل المالي

تمارين تطبيقية / ٤ ادناه بعض البيانات المائية لاحدى الشركات

- الموجودات المتداولة	۱۰۰۰۰ دینار
- معدل دوران الموجودات الثابتة	٢ مرة
- المبيعات	،،،،، ؛دینار (۲۵ %منها آجلة)
- نسبة هامش الربح (صافي الربح)	% 17
- نسبة التداول	1:4
- حقوق الملكية	٣٠٠٠٠
- معدل مدة التحصيل	۱۸ يوم (السنة ۲۰۰ يوم)

المطلوب: احتساب كل من المطلوبات المتداولة، اجمالي الموجودات، صافي الربح، ممدا، العائد على حقوق الملكية، القوة الايرادية، رصيد المدينين.

```
الحل:
                         الموجودات المتداولة
                              ١. نعبية التداول = -----
                         المطنوبات المتداولة
                                        = 1: *
                                     المطلوبات المتداولة
          اذن المطلوبات المتداولة = ۲۰۰۰۰۰ × ۲ = ۲۰۰۰۰۰ دينار
٣. اجمالي الموجودات = الموجودات المتداولة + الموجودات الثابتة
                   صافى المبيعات
                        معدل دوران الموجودات الثابتة = ______
                  الموجودات الثابتة
                                       الموجودات الثابتة
                 الموجودات الثابتة = ۲ × ۲ × ۰۰۰۰ ديثار
   اذن اجمالي الموجودات = ۲۰۰۰۰۰ + ۲۰۰۰۰۰ = ۲۰۰۰۰۱ دينار
```

التحليل المالي والمالي صافي الريح ٣. نسبة صافي الربع= صافى المبيعات صافي الريح = % 1 1 صافي الربح = ٠٠٠ × ١٢ % = ٠٠٠ دينار صافي الربح ٤. معدل العائد على حقوق الملكية = _____ × ١٠٠٠ حقوق الملكة £ 1. . . % 11 = 1 · · × ----=== القوة الايرادية = الهامش× الدوران هامش الربح = ١٢ % صافى المبيعات ٦, معدل دوران الموجودات = ______ اجمالي الموجودات 0/0 £ . = 1 . . × ____ = القوة الايرانية =: ١٢ % × ٠٠ % = ١٠ % 4. % المدينون × عدد ايام السنة ٧. معدل مدة التحصيل = _______ صافى المبيعات الأحلة العدينون × ٣٦٠ 1 11×111111 المدينون = ----- دينار

£ -

47.

التحليل الماليد. مانم مجد عبود و د احمد فهمي

تمرین محلول /٤

فيما ياتي البيانات الخاصة بكل من المبيعات والارباح لاحدى الشركات عن المدة ١٩٩٢ - ١٩٩٥ (المبالغ بالدنانير)

الارباح	المبيعات	السئة
Y	7	1997
۳	Y0	1998
	4	1990

المطلوب: ايجاد نسب النمو في المبيعات والارباح للشركة مع التعليق على النتائج: الحل:

التحليل المالي د. عبود و دراهند فهس
1
نسية نمو الإرباح لسنة ١٩٩٤ = = ٥٠ %
Y

يلاحظ أن نسبة نمو المبيعات ونسبة نمو الارباح قد انخفضت في سنة ١٩٩٥مما يتطلب البحث في الاسباب التي قد تكون خاصة بزيادة التكاليف، والمصاريف الاخرى.

تمرين منلول / ٥ ادناه بعض البيانات عن احدى الشركات المساهمة:

- رأس المال (اسهم القيمة الاسمية)	۳۰۰۰۰ دینار
- الاحتياطيات	۲۰۰۰۰ دینار
- الارباح المحتجزة	۱۰۰۰۰ دینار
– صافي الربح	۹۰۰۰۰ دینار
- معدل العائد المطلوب في السوق	% 17

المطنوب: احتساب نسب التقييم للشركة من وجهة نظر السوق. الحل:

التحليل الماليد. احمد فهمي صافي الريح ٢. حصة السهم من الارباح المتحققة = _______ عد الاسهم 9 = -----= ۲ دینار ٣. حصة السهم من الارباح الموزعة = ______
 عدد الاسهم الارياح الموزعة الارباح الموزعة = صافى الربح- الارباح المحتجزة = ۸۰۰۰۰ = ۲۰۰۰۰ دیثار حصة السهم من الارباح الموزعة = _____ ٢.٢٦٦ دينار حصة السهم من الارباح المتحققة ٣ ٤. القيمة السوقية للسهم = . ــــ = ــــ = ٢٥ ديثار معدل العائد المطلوب من السوق ١٢ % حصة السهم من الارباح الموزعة 7.777 ---- × ۱۰۰ = ۱۲۲،۱۱ دیثار تمرین مطول /٦ توافرت لديك البيانات الاتية عن احدى الشركات (المبالغ بالدنانير) ١. صافي المبيعات 97 ٢. التكاليف التشغيلية ٨١٦٠٠٠ (تكلفة المبيعات + م البيع + م ادارية) ٣. صافى الدخل التشغياتي (١-٢) 122 ... ٤. صافى الموجودات A ٥. الهامش 0/0 10 ٦. الدورات (١+٤) ١٠٢ مرة

% 11

٧. القابلية الايرادية (٥×٦)

التحليل المالي د. احمد فهمي التحليل المالي

المطلوب: صفتك محللا ماليا طلبت منك الشركة اعلاه ابداء المقترحات اللازمة بشأن امكانية تحسين قابليتها الايرادية، وضح كيف يمكنك القيام بذلك.

الحل: يمكن تحسين القابلية الايرادية للشركة باستخدام احدى الطرائق الاتية:

- ١. زيادة الهامش مع ثبات الدوران.
- ٢. زيادة الدوران مع ثبات الهامش.
- ٣. تعدي الهامش والدوران معا (زيادة او نقصانا)

ويمكن توضيح اتباع اي طريقة من الطرائق اعلاه كما ياتى:

اولا: زيادة الهامش مع ثبات الدوران

يلاحظان العناصر التي يمكن ان تؤثر في الهامش هي صافي الدخل التشغياتي وصافي الدخل المبيعات، وعليه اذا ما اردنا زيادة الهامش يجب العمل على زيادة صافي الدخل التشغياتي من خلال امكانية زيادة صافي المبيعات بنسبة تزيد على زيادة النكاليف التشغيلية، او تخفيض التكاليف التشغيلية بنسبة تزيد على نسبة تخفيض صافي المبيعات.

١. زيادة صافي المبيعات بنسبة تزيد على نسبة زيادة التكاليف التشغيلية

اذا كان للشركة القدرة على زيادة صافي المبيعات بنسبة ٢٥ % مثلا فان نسبة زيادة التكاليف التشغيلية يجب ان تكون اقل من ذلك، ولنفرض انها ٢٠ %.

وعليه فان:

أ. صافي المبيعات (بعد التعديل) =

صافي المبيعات (قبل التعديل) + ٢٥ % من (قبل التعديل) صافي المبيعات

(% TO × 97 ...) + 97 ... =

17. . . . = 11. . . . + 41. . . =

ب. التكاليف التشغيلية (بعد التعديل) = التكاليف التشغيلية (قبل التعديل ٢٠٠٠ % من التكاليف التشغيلية (قبل التعديل)

(% Y. × X17...) + X17... =

1777.. + A17...=

= ۲۰۱۲ دینار

التحليل المالي د. احمد فهمي ت. صافى الدخل التشغيلي = ١٢٠٠٠٠ - ١٢٠٠٠ TT.A.. = ** . A . . ث. هامش الربح = ------ × ، ، ، % 1 A. £ = ج. لكي ينم المحافظة على معدل الدوران ثابتا (دون تعديل) فان الامر يتطلب منسرورة تعديل رصيد صافى الموجودات كما ياتي: صافي المبيعات (بعد التعديل) معدل الدوران = __ صافى الموجودات (بعد التعديل) 14 ---= 1.7 صافى الموجودات (بعد التعديل) 17 صافى الموجودات (بعد التعديل) = -------- = ١٠٠٠،٠٠ دينار

ويلاحظ ان القابلية الايرادية الجديدة قد تحسنت من ١٨ % الى ٢٢.٠٨ % ويمكن توضيح ماسبق من خلال العرض الاتي (بعد تعديل البيانات السابقة) والمطلوب تحقيقه من قبل الشركة بهدف تحسين قابليتها الايرادية من ٨ % الى ٢٢.٨.

% TT. . A =

ح. القابلية الإيرادية (الجديدة) = ١٠٢ × ١٨٠٤

47	١. صافي المبيعات
9797.	٢. التكاليف التشغيلية
**	٣. صافي الدخل التشغياتي
1	٤. صافي الموجودات
% 11.5	ه. الهامش
۱.۲ (ثابت)	٦. الدورات
% ۲۲.۸	٧. القابلية الايرادية

٢. تخفيض التكاليف التشغيلية بنسبة تزيد عن تخفيض صافى المبيعات

التحليل الماليد. احمد فهمي

اذا كان للشركة القدرة على تخفيض صافي المبيعات بنسبة ٢٠ % مثلا فان نسبة تخفيض التكاليف التشغيلية يجب ان تكون اعلى من ذلك ولتكن ٢٥ % مثلا. وعليه فان الشركة يجب ان تقوم بتعديل البيانات السابقة بحيث تصبح بالشكل الاتي:

Y7.X	١. صافي المبيعات
717	٢. التكاليف التشغيلية
107	٣. صافي الدخل التشغياتي
75	 أ. صافي الموجودات
% ۲۳	ه. الهامش
۱.۲ مرة (ئابت)	٦. الدورات
77.37 %	٧. القابلية الايرادية

ويلاحظ ان القابلية الايرادية الجديدة للشركة قد تحسنت (ازدادت) من ١٨ % الى ٢٤.٣٦

ثانيا: زيادة الدوران مع ثبات الهامش

يلاحظان ان العناصر التي يمكن ان تؤثر في الدوران هي صافي المبيعات و صافي الموجودات، وعليه اذا ما اردنا زيادة الدوران يجب العمل على زيادة صافي المبيعات بنسبة تزيد على زيادة صافي الموجودات، او تخفيض الموجودات بنسبة تزيد على تخفيض (صافي المبيعات)، ويمكن توضيح ذلك كما ياتي:

١. زيادة صافي المبيعات بنسبة تزيد على نسبة زيادة صافي الموجودات

اذا كان للشركة القدرة على زيادة صافي المبيعات بنسبة ١٥ % مثلا فان نسبة زيادة صافي الموجودات يجب ان تكون اقل من ذلك، ولتكن ١٠ % مثلا.

وعليه فان الشركة يجب أن تقوم بتعيل البيانات السابقة بحيث تصبح بالشكل الاتي:

11.5	١. صافي المبيعات
9.074.	٢. التكاليف التشغياية
19477	٣. صافي الدخل التشغياتي
۸۸۰۰۰۰	٤. صافي الموجودات
۱۸ % (ثابت)	٥. الهامش
1.70	٢. الدورات
% 77.0	٧. القابلية الايرادية

التحليل الماليد. احمد فهمي

٢. تخفيض صافي الموجودات بنسبة تزيد على تخفيض صافي المبيعات

اذا كان للشركة القدرة على تخفيض صافي المبيعات بنسبة ٢٠ %مثلا فان نسبة تخفيض صافي الموجودات يجب ان تكون اعلى من ذلك ولتكن ٢٥ % مثلا.

وعليه فان الشركة يجب ان تقوم بتعديل البيانات السابقة، بحيث تصبح بالشكل الاتي:

<u> </u>	
٧٦٨٠٠٠	١. صافي المبيعات
77977.	 التكاليف التشغيلية
17476.	٣. صافي الدخل التشغياتي
7	ع. صافي الموجودات
۱۸ % (تابت)	٥. الهامش
۱.۲۸ مرة	٦. الدورات
% ₹₹.•\$	٧. القابلية الايرادية

ثالثًا: تعديل الهامش والدوران معا (زيادة او نقصانا)

يمكن للشركة تحسين قابليتها الايرادية عن طريق تعديل الهامش والدوران معا، بزيادتهما معا او بزيادة احدهما بنسبة اكبر من الثاني او تخفيض الثاني بنسبة اكبر من زيادة الاول.

ويمكن للشركة وفق هذه الطريقة ان تقوم بالتحديد المسبق انسبة القابلية الايرادية التي توا الوصول اليها بناء على البيانات المتوافرة، ومن ثم تعديل تلك البيانات بما يتلاءم مع تحقيق القابلية الايرادية المستهدفة.

فاذا افترضنا ان الشركة ترغب بتحسين قابليتها الايرادية الى ٣٠% وفق امكانياتها لتحفيل هامش بنسبة ٢٤ % ومعدل دوران ١٠٢٥ مرة فان الامر يتطلب منها زيادة صافي المبيعات او زيادة صافي الموجودات نظرا للتأثير المباشر لكل منهم على القابلية الايرادبة وعناصرها (الهامش و الدوران).

فاذا كان بامكانية الشركة تحقيق صافي مبيعات بمبلغ ١٢٠٠٠٠٠ دينار مثلا فأن البيانات المعدلة سوف تظهر وفق الشكل الاتى:

17	١. صافي المبيعات
917	٢. التكاليف التشغيلية
7.4	٣. صافي الدخل التشغيلية

التحليل المالي د. سالم مجد عبود و د. احمد فهمي

93	٤. صافي الموجودات
% 7 £	ه. الهامش
١.٢٥ مرة	٦. الدورات
% *.	٧. القابلية الايرادية

كما يمكن للشركة التوصل الى القابلية الايرادية بنسبة ٣٠ % اذا كان بامكانها تحقيق هامش ربح بنسبة ٢٠ %)، مقابل عن المعدل السابق (وهو ١٥ %)، مقابل تخفيض معدل الدوران من ١٠٢ مرة الى ١٠١ مرة، وهكذا.

تمرين تطبيقية /٧

فيما ياتي قائمة المركز المالي لشركة الطارق المساهمة عن المدة المنتهية في ١٩٩٣/١٢/٣١ (المبالغ بالدنانير)

بيان	1997/17/41	1997/17/71
الموجودات		
نقدية بالصندوق	17	10
مدينون	14	1
اوراق مالية		70.11
أق	17	14
مخزون.	77	**
آلات	Y	77
ائات	r	. *1
اراضي	1	T7
م. ماقبل التاسيس	٨٠٠٠	
شهرة المحل	17	1
اجمالي الموجودات	7	14
المطلوبات وحقوق الملكية		
الداننون	T	70
وراق دفع	70	1
أروض قصيرة الاجل	10	10
لروض طويلة الاجل	1	****
اس المال	1	7
رباح محتجزة	7	۲۸
جمالي المطلوبات وحقوق الملكية	Y	141

التحليل الماليد. الدهد فهمي التحليل المالي ا

المطلوب: اعداد القوائم اللازمة لتحليل راس المال العامل لشركة الطارق المساهمة ن المدد المنتهية. في ١٩٩٣/١٢/٣١، اذا علمت الاتي:

- ١. تحتسب اندثارات الموجودات الثابتة بنسبة ١٠ % سنويا.
 - ٢. قامت الشركة بتوزيع ارباح بمقدار ١٢٠٠٠ دينار.

الحل:

تستازم عملية تحليل راس المال العامل اعداد نوعين من القوائم هما: قائمة التغيرات في صافي راس الامل العامل و قائمة مصادر واستخدامات الاموال وكما ياتى:

قائمة التغيرات في صافي راس المال العامل

شركة الطارق المساهمة قائمة التغرات في صافي راس المال العامل

عن المدة المنتهية ثور ٢٩٩٣/١٢/٣١

بيان	1937/17/71	1997/17/71	زيادة	تقتسان
الموجودات المتداولة				
نقدية بالصندوق	14	10	٣٠٠٠	
مدينون	14	1		4
وراق مالية	4	Yo	0	
.ق	14	15		7
مغزون	**	****	7	
جمالي الموجودات المتداولة	9	9		i
لدانتون	7	۲٥		٥
وراق دفع	70	1	12:11	
نروض قصيرة الاجل	10	16		
				1
جمالي المطلوبات المتداولة	٧٠٠٠	7	77	77
	-			
مافي التغير في رمع (زيادة)			1	

التحليل الماليدروود و در المدارود المدارود و المدارود و در احمد فهمي

٢. قائمة مصادر واستخدامات الاموال

شركة الطارق المساهمة

قائمة مصادر واستخدامات الاموال عن المدة المنتهية في ١٩٩٣/١٢/٣١

مصادر الاموال

ارباح العمليات ٢٠٠٠٠

بضاف

ادثار الإلات ٢٠٠٠

اندثار الاثاث ٢٠٠٠

اطفاء شهرة المحل ٢٠٠٠

م. ما قبل التاسيس

الارباح المعدلة ،،،ه؛

بيع اثاث ٢٠٠٠

بيع اراضي ٤٠٠٠

قروض طويلة الاجل ١٢٠٠٠

اجمالي مصادر الإموال ٢٧٠٠٠

استخدامات الاموال

توزيع ارباح ٢٢٠٠٠

تخفيض راس انمال

شراء الالات ٥٠٠٠

اجمالي استخدامات الاموال ٧٠٠٠٠

صافي التغير في راس المال العامل (زيادة)

ملاحظات حول اعداد قائمة مصادر واستخدامات الاموال

ا. تم التوصل الى رقم ارباح العمليات (٣٠٠٠٠) من خلال تحديد الارباح المحتجزة التي بلغت ١٢٠٠٠ دينار (٣٨٠٠٠ - ٢٠٠٠٠) مضافا اليها الارباح الموزعة ١٢٠٠٠ دينار، اى ان:

ارباح العمليات = الارباح المحتجزة + الارباح الموزعة = ١٢٠٠٠ + ١٢٠٠٠ =

التحليل الماليد. احمد فهمي

٢. تم احتساب اندثار الموجودات الثابتة (الالات والاثاث) لسنة ١٩٩٢ ابنسبة ١٠ % من رصيد سنة ١٩٩٢ (اول المدة لسنة ١٩٩٣) كما ياتي:

اندثار الالات = ۲۰۰۰ × ----- = ۲۰۰۰ دينار

1 + +

ب. اندثار الاثاث = ،،،، × × ------ = ، ، ۳ دينار

1 . .

- ٣. تم احتساب قسط اطفاء شهرة المحل عن طربق الفرق بين رصيدي اول المدة واذر الددة السنة ١٩٩٣ (١٠٠٠٠ ١٠٠٠٠)
 - ٤. تم التوصل اللا مبلغ بيع الاثاث بالشكل الاني:
 - أ. الرصيد الصافي للاثاث في سنة ١٩٩٣
 - = رصيد اول المدة (لسنة ١٩٩٢) قسط الاندثار
 - = ۲۷۰۰۰ = ۳۰۰۰ ۳۰۰۰۰ دینار
- ب. ان رصيد الأثاث في نهاية سنة ١٩٩٣ هو ٢١٠٠٠ دينار مما يعني ان النقص قد حصل من خلال عملية بيع جزء من الاثاث بمبلغ ٢٠٠٠ دينار (٢٧٠٠٠ ٢١٠٠٠).
- م. تم التوصل الى مبلغ بيع الاراضي ٠٠٠٠ دينار نتيجة النقص في رصيد سنة ١٩١٣ رفاك.
 نظرا لعدم احتساب اندثار على الاراضي (لانها لا تندثر).
 - ٦. تم التوصل الى مبلغ شراء الالات كما ياتى:
- أ. الرصيد الصافي للالات في سنة ١٩٩٣ = ٢٠٠٠ ٢٠٠٠ = ١٨٠٠٠ دينار
 ب. بما ان الرصيد الظاهر في سنة ١٩٩٣ هو ٢٣٠٠٠ دينار، مما يعني ان هناك زيادة ٢٠٠٠ .
 دينار (٢٣٠٠٠ ٢٣٠٠٠) جاءت من خلال عملية شراء الات جديدة.

, -		
بيان	199./19/71	1941/17/41
الموجودات		
نقدية بالصندوق	1	10
مدينون	۸۰۰۰	7
قروض قصيرة الاجل	9	77
مكانن	*	70
اراضي	7	****
استثمارات طويلة الاجل	17	1
براءة اختراع	0,	f
اجمالي الموجودات	9,5,,,	11
المطاوبات وحقوق العلكية		
المصرف	15	
الدائنون	17	14
راس المال	0	4,
لارباح المحتجزة	10	7
جمالي المطلوبات وحقوق الملكية	90,,,	11

المطلوب: اعداد القوائم اللازمة لتحليل راس المال العامل للشركة اعلاه عن سنة ١٩٩١ اذا علمت الاتي:

- اندثار الموجودات الثابتة بنسبة ٥ % سنويا.
 - ٢. تم توزيع ارباح بمبلغ ٧٠٠٠ دينار نقدا.
- ٣. تم بيع استثمارات طويلة الاجل بمبلغ ٨٠٠٠ دينار نقدا.

الحل:

١. قائمة التغيرات في صافي راس المال العامل

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احدد فهمي

شركة الخليج المساهمة قائمة التغيرات في صافي راس المال العامل

عن المدة المنتهية في ١٩٩١/١٢/٣١

بيان	199./17/71	1991/17/41	زيادة	نقصان
الموجودات المتداولة				
نقدية بالصندوق	1	10	٥,,,	
مدينون	٨	7		Y
قروض قصيرة الاجل	4	77	11	
اجمالي الموجودات المتداولة	YV	44		
المطلوبات المتداولة	-			
المصرف	16		14	
لدائنون	17	12		****
				79
جمالي المطلوبات المتداولة	4	14	77	77
لتغير في صافي رمع (زيادة)			79	

٢. قائمة مصادر واستخدامات الاموال

شركة الخليج المساهمة

قائمة مصادر واستخدامات الاموال عن المدة المنتهية في ٢٩٩١/١٢/٣١

مصادر الاموال

ارباح (خسائر) العمليات (٢٠٠٠)

يضاف

ادثار المكائن ١٠٠٠

اطفاء براءة اختراع ١٠٠٠

الارباح (الخسائر) المعدلة ، ، ، ؛

+ بيع اراضي ٢٠٠٠

+ بيع استثمارات طويلة الاجل ٢٠٠٠

+ زيادة راس المال + د د ١٠٠٠

اجمالي مصادر الاموال ٢٧٠٠٠

استخدامات الاموال

التحليل المالي و المدين المسالي المسالية توزيع ارباح ٧٠٠٠ شراء مكائن ٢٠٠٠ شراء استثمارات طويلة الاجل مده اجمالي استخدامات الاموال ١٨٠٠٠ صافي التغير في راس المال العامل (بالزيادة) ٢٩٠٠٠ تمرين محلول ١٩ بلغت صافي المبيعات لاحدى الشركات (٤٠٠) مليون دينار، وهامش الربيح التشغياني، ١٠ % والقدرة الايرادية ٢٠ %. احسب اجمالي الموجودات (الموجودات). الحل: صافي الربح قبل الفائدة والضرببة أ- هامش الربح التشغيلية = ---صافى المبيعات س ...--- = % 1 . اذن صافي الربح قبل الفائدة والضريبة = ١٠ % × ٠٠٠ ع د ٤٠٠ الف صافي الربح قبل الفائدة والضرببة ب- القدرة الإبرادية = --اجمالي الموجودات ٤. ---- = % Y . س ٤. اذن اجمالي الموجودات = ----- = ٢٠٠ الف اينار

£VV

% 4.

التحليل الماليد احمد فهمي

تمرین مطول ۱۰/

احسب معدل العائد على حق الملكية (ROE) مستفيدا من المعلومات الاتية:

١. اسهم ممتازة (١٨٠) الف دينار بعائد ٢٠ %.

٢. راس المال المدفوع (اسهم عادية) (٨٤٠) الف دينار، القيمة الاسمية للسهم دينار.

٣. الأرباح المحتجزة (٣٦٠) الف دينار.

٤. صافى الربح بعد الضريبة (٢٤٠) الف دينار.

الحل:

صافي الربح المتاح لحملة الأسهم العادية = صافي الربح - أرباح السهم الممتاز أرباح السهم الممتاز ما ١٨٠ × ، ٢ % = ٣٦ الف دينار صافى الربح المتاح لحملة الأسهم العادية = ٠٤٠ – ٣٦ = ٢٠٠ الف دينار

> γ· ξ ----- = ROE (٣٦· + Λξ·)

> > اذن ROE اذن

تمرین محلول / ۱

افرض في المثال ١٠ ، ان إدارة الشركة وزعت ٣٠ % من صافي الربح المتاح حملة الأسهم العادية على المساهمين، فما هي حصة السهم الواحد من الأرباح الموزعة DPS. الحل:

£ .

تمرین مطول/۱۲

توافرت اديك البيانات الاتية عن احدى الشركات، الصناعبة فيما يتعلق بمركزها المالي، وكشف الدخل كما في ١٣/٢/٣٠. وكذلك توافرت ادبك بيانات عن محل الصناعة المطلوب تقييم أداء الشركة المالي وفقا لمعيار الصناعة (المبالغ الف دينار)

النسب لمعل الصناعة

ه ۹. ۲ مرة	١. نسبة التداول
۱.۱ مرة	 نسبة السيولة السريعة
%	٣. نسبة الديون الى حق الملكية
٥٣٠ مرة	٤. دوران المغزون
٠٨٠٠ مرة	٥. دوران الموجودات الثابتة
٠٠ يوم	٦. مدة التحصيل
% 17	٧. هامش صافي الربح
% 10	٨. معدل العائد على الموجودات
% ٢1	٩. معدل العائد على حق الملكية
١.٥ دينان	١٠. ربحية السهم الواحد

	كشف الدخل في ٢٠٠٦/١٢/٣١
760	صافي المبيعات
(10.)	تكلفة المبيعات
150	اجمالي الربح
$(\wedge \cdot)$	المصاريف التشغيلية الاخرى
110	اجمالي الربح التشغياتي قبل الاهتلاك
$(\cdot \cdot)$	الاهتلاك السنوي
1.0	صافي الربح قبل الفائدة الضرببية
(Y £)	الفائدة
٨١	صافي الربح قبل الضريبة
(YY)	الضرائب
0 5	صافي الربح

الميزانية العمومية في ٢٠٠٦/١٢/٣١

	المطلوبات وحق الملكية		الموجودات
T = .	المطلوبات المتداولة	1 A .	نقد
		4 .	الذمم المدينة
10.	قروض طويلة الاجل (٨%)	17.	المخزون
· •	سندات طويلة الاجل (٩%)	171	أوراق مائية متداولة
		14.4	مجموع الموجودات المتداولة
5 a. s	راس المال المدفوع	7	الموجودات الثابتة
۸۷۸	الاحتياطات والارباح المحتجزة	(٨٠)	مخصص الاهتلاك
TYYX	حق الملكية.		
١٧٢٨		⇒ ₹ .	صافي الموجودات الثابتة
		1744	اجمائي الموجودات

التحليل المالي المد فهمي التحليل المالي

الحل: يتطلب احتساب النسب المائية للشركة من قبل الطائب. وفيما ياتي جدول بالتقييم تقييم الأداء المالي للشركة كما في ٢٠٠٦/١٢/٣١

· ·		, , =	
التسبة	نسبة الشركة	معيار الصناعة	التقييم
التداول	1.1	4.90	جيدة جدا
السيولة	4.4	1.1	جيدة جدا
الديون الى حق الملكية	%44	%	اجدة جدا
دوران المخزون			جيدة جدا
دوران الموجودات الثابتة		٠.٨٠	ضعيفة
مدة التحصيل	70.	. 7	غير مقبولة
هامش صافي الربح	%17	%17	جيدة
العائد على الموجودات	%7	%10	ضعيفة جدا
العائد على حق الملكية	% €	%*1	ضعيفة جدا
ربحية السهم الواحد		1.0	ضعيفة جدا
التحليل والتفسير			

يظهر من نتائج المقارنة مع معيار الصناعة ما يأتي:

١٠١ن ملاءة الشركة في الاجل القصير جيدة جدا وتجذب ثقة الدائنين.

٢. كما أن مِلاءة الشركة في الاجل الطويل هي الأخرى مرتفعة كون الشركة تسنخدم رافعة مالية منخفضة.

٣. هناك ضعف في كفاءة استخدام الموجودات الثابتة على الرغم من كفاءة إدارة المخزون.

٤. سياسة التحصيل لدى الشركة ضعيفة جدا وتعانى الشركة من سوء إدارة تحصيل الديون او هناك إجراءات غير مشددة في التحصيل تنطلب مراجعتها.

٥. ضعف في إدارة الربحية ويتطلب من إدارة الشركة البحث عن الأسباب سواء في اطار الاستثمار والتمويل. التحليل الماليد. احمد فهمي

تمرین محلول /۱۴

توافرت لديك البيانات الاتية عن احدى الشركات الصناعية، كما في ٢٠٠٦/١٢/٣١ المطلوب اكمال الميزانية العمومية الاتية: (المبالغ (الف دينار)

الميزانية العمومية كما في ٢٠٠١/١٢/٣١

الموجودات		المطلوبات وحق المنكية	
النقد	۲.	الدائنون	17.
أوراق مالية قابلة للتسويق	70	أوراق الدفع	4
أوراق قبض وذمم مدينة		المستحقات	۲.
المغزون	5	مجموع المطلوبات المتداولة	5
مجموع الموجودات المتداولة	?	المطلوبات طويلة الاجل	9
صافي الموجودات الثابتة	9	حقى الملكية	7
اجمالي الموجودات	6	اجمالي المطلوبات وحق الملكية	

البيانات الاخرى:

- ١. صافى المبيعات (١٨٠٠) الف دينار.
 - ٢. هامش اجمالي الربح (٢٥ %).
 - ٣. دوران المخزون (٦) مرة.
 - ٤. مدة التحصيل (٤٠) يوم.
- ٥. دوران اجمالي الموجودات (١.٢) مرة.
 - ٦. نسبة المديونية (٦٠ %).

ألحل:

الذمم المدينة × ٣٦٠ مدة التحصيل = -----صافى المبيعات س × ۳۲۰

-----= \$.

14 . .

11. . × £ .

اذن الذمم المدينة = ------ = ، ٢ الف دينار

77.

التحليل الماني فهسي د. سالم محمد عبود و د. إحمد فهسي

صافي المبيعات دوران المخزون = ------ = مرة المخزون ۱۸۰۰ = -----المخزون ۱۸۰۰ الف دينار

صافي المبيعات دوران اجمالي الموجودات = ----- = مرة اجمالي الموجودات المرادي الموجودات المرددات المردا

اجمائي الموجودات = ١٠٢ / ١٨٠٠ = ١٠٥٠ الف دينار

التحليل المالي د. سالم ني عبود و د. احمد فهمي

اجمائي المطلوبات طويلة الاجل

1 . .

انن اجمالي المطلوبات طويلة الاجل = ٣٦٠ الف دينار

اجمالي الموجودات = اجمالي المطلوبات + حق الملكية

اجمالي المطلوبات = المطلوبات طويلة الاجل + المطلوبات المتداولة

٠٠٠ = المطلوبات المتداولة + ٢٦٠ + ٠٠٠

المطلوبات المتداولة = ١٥٠٠ - ٩٦٠ = ٥٤٠ الف دينار

٢. المطلوبات المتداولة = الدائنون + أ. الدفع + المستحقات

٠٠ + ١٢٠ + ١٠ الدفع + ٢٠

انن أ. الدفع = ١٤٠ - ١٤٠

= ٠٠٠ الف ديثار

٣. ادخال نتائج حساب النسب في الميزانية العمومية.

تمرين محلول / ١٥

احسب معدل العائد على حق الملكية (ROE) مستفيدا من المعلومات الاتية:

١- اسهم ممتازة (١٨٠) الف دينار بعائد ٢٠ %.

٢. راس المال المدفوع (اسهم عادية) (٨٤٠) الف دينار، القيمة الاسمية للسهم دينار.

٣٠ الأرباح المحتجزة (٣٦٠) الف دينار.

٤. صافي الربح بعد الضريبة (٢٤٠) الف دينار.

الحل:

صافي الربح المتاح لحملة الأسهم العادية = صافي الربح - أرباح السهم الممتاز

أرباح السهم الممتاز = ١٨٠ × ٢٠ % = ٣٦ الف دينار

صافي الربح المتاح لحملة الأسهم العادية = ٢٠٠٠ ٣٦ - ٢٠٠ الف دينار

صافي الربح المناح لحملة الأسهم العادية

معدل العائد على حق الملكية = ------

حق الملكية

至人生

التحليل المالي فهمي التحليل المالي

---- = ROE (٣٦٠ + λε٠)

انن ROE ۱۷ = ROE

تمرین مطول /۱.۲

افرض في المثال السابق، ان إدارة الشركة وزعت ٣٠ % من صافي الربح المتاح حملة الأسهم العادية على المساهمين، فما هي حصة السهم الواحد من الأرباح الموزعة DPS.

الأرباح الموزعة على المساهمين = ٢٠٤ × ، ٥ % الأرباح الموزعة على المساهمين

حصة السهم الواحد = -----

عدد الأسهم العادية القائمة

1 . 1

= -----= ۱۲۱ ، دیثار

Ati

= ۱۰۲ الف دينار

1995/17/71	1997/17/71	بیان
		الموجودات المتداولة
V	7	نقدية في الصندوق
۸٠٠٠٠	17	مدينون
13	70	مخزون
	2	اجمالي الموجودات المتداولة
7	7	الموجودات الثابتة (صافي)
21111	*****	اجمالي الموجودات
		المطلوبات المتداولة
17	4	المصرف (سحب على المكشوف)
****	7	داننون
1	10	اجمالي المطلوبات المتداولة
*	31111	قروض طويلة الاجل
17	*****	اجمالي المطلوبات
		حقوق الملكية
*,	*	رأس المال (اسهم)
1	£	الاحتياطيات
1	7	الارباح المعتجزة
T	٤٠٠٠٠	اجمالي حقوق الملكية
0	7	اجمالي المطلوبات وحقوق الملكية

فاذا علمت:

- ان الشركة لم توزع اية ارباح عن المدة.
- ٢. المبيعات الكلية بلغت (٣٠٠٠٠) دينار.

المطلوب:

١. احتساب نسبة السيولة وتفسير نتائجها في ضوء المعيار المطلق.

التحليل المالي د. المداني المد

١٠ احتماب نسب الربحية ونسب المديونية في ضوء البيانات المتوافرة لديك والتعليق على النتائج المستخرجة.

الحل:

اولا: نسب السيولة لسنة ١٩٩٢

اجمالي الموجودات المتداونة

اجمالي المطلوبات المتداولة

T

1: 7.1 = ----=

16

وبما ان المعيار المطلق لنسبة التداول هو ١:٢ ، عليه يمكن القول ان نسبة التداول للشركة فيسنة ١٩٩٤ تعتبر جيدة ومقبولة وهي تعطي مؤشرا لقدرة الشركة على الوفاء بالتزاماتها تجاه الغير.

اجمالي الموجودات المتداولة - المخزون

٢. نسبة السيولة السريعة = ------

اجمالي المطاوبات المتداولة

10.... 10.... - "....

1:10.V ----=

15

وبما ان المعيار المطلق لنسبة السيولة السريعة هو ١:١ ، عليه يمكن القول ان نسبة السيولة السريعة للشركة فيسنة ١٩٩٤ تعتبر جيدة ومقبولة وهي تؤيد ماتم التوصل اليه في نسبة التداول من حيث ان الشركة لها القدرة بالتزاماتها تجاه الغير.

ثانيا: نسب الربحية لسنة ١٩٩٤

صافي الربح

١٠٠ نسبة صافي الربح = ------١٠٠ نسبة صافي الربح

صافي المبيعات

EAV

% 17.7 = 1.. × ----=

صافي الربح ٢. معل العائد على الاستثمار = ------ × ١٠٠٠ المعائد على الاستثمار = الجمالي الموجودات الجمالي الموجودات

% h = \.. × -----= =

صافي الربح
٣. معدل العائد على حقوق الملكية = -------- × ١٠٠٠ حقوق الملكية

% 11.V7 = 1.. × -----=

1

P.....

من خلال النسب اعلاه يمكن القول ان الشركة لها القرة على تحقيق الربحية، ولكن لايمكن اعطاء حكما قاطعا الا من خلال الاعتماد على معايير التحليل المالي من خلال المقارنة

2

التحليل المائي مستسبب المعالم المحدد المحدد المحدد المحدد المحدد المحدد المحدد المحدد المحدد المحاليل مع المدة الماضية او مع شركة نعمل ضمن نفس القطاع او من خلال المحاليل المستهدف تحقيقها فيما اذا توافرت بيانات عن ذلك.

اجمالي المطلوبات
١٠. حقوق الملكية = -----------حقوق الملكية

% EV = 1 . . × ----==

اجمالي المطاوبات ٢٠. نسبة الديون الى المهجودات = ------ × ١٠٠٠ الجمالي المهجودات الممادي المهجودات ١٠٠٠٠

% ** * 1.. × ----=

من خلال النسب اعلاه يمكن القول ان هناك التزامات (ديون) بذسة الشركة تشكل جزءا كبيرا من ممتلكاتها العامة وكذلك من ممتلكاتها الخاصة بالسالكين (المساهمين) مدا يتطلب الامر منها ان تحاول التخفيض من مطلوباتها لكي يكون مركزها المالي اكثر قوة اضافة الى امكانية تحقيق الطمأنينة للمقرضين والدائنين باستمرارية علاقتهم مع الشركة في ضوء ذلك، كما يمكننا تحقيق ذلك ايضا عن طريق زيادة رأس مال الشركة.

على افتراض ان قائمة الدخل لشركة الطارق المساهمة عن المدة المنتهية في ١٩٩٢/١٢/٣١ كانت كما ياتي:

المبلغ	بيان
A	صافي المبيعات
(٢٠٠٠)	تكلفة البضاعة المباعة
7	مجمل الربح
(Y · · · ·)	مصاريف التشفيل
£	صافي الربح قبل الضريبة
(1)	الضريبة ٢٥ %
*****	صافي الربح بعد الضريبة
SEEEE	

يتم استخراج الاوزان النسبية لكل عنصر من عناصر قائمة الدخل قباسا الى صافي المبيعات كما ياتي:

الوزن النسبي لصافي المبيعات = ------ × ١٠٠ = ١٠٠ %

۲۰۰۰۰ الوزن النسبي لتكلفة البضاعة المباعة = ______ ١٠٠٠ × ٥% ٢٥ = ١٠٠٠ م

الوزن النسبي لمجمل الريح = _____ × ١٠٠٠ = ٥٧ %

التحليل الماني المحمد فهمي التحليل الماني

الوزن النسبي لمصاريف التشغيل = ______ ، ١٠٠٠ = ٢٠٠٥ الوزن النسبي لمصاريف التشغيل = _____

الوزن النسبي لصافي الربح قبل الضريبة = $1 \cdot \cdot \cdot \times 1 \cdot \cdot \times \times 1 = 0$

الوزن النسبي للضريبة = _____ × ١٠٠٠ = ١٠٠٠ %

الوزن النسبي لصافي الربح بعد الضريبة = ______ ۱۰۰ × مرود النسبي لصافي الربح بعد الضريبة = ______ ۸۰۰۰ مرود

وعليه يمكن عرض قائمة الدخل بالمبالغ والاوزان النسبية بالشكل التالي:

بيان	اثميلغ	الوزن النسبي
صافي المبيعات	۸۰۰۰۰	% 1
تكلفة البضاعة المباعة	(7)	% 10
مجمل الربح	7	% vo
مصاريف التشفيل	(1)	% ٢٥
صافي الربح قبل الضريبة	£	% .
الضربية ٢٥ %	(1)	% 17.0
صافي الربح بعد الضريبة	r	% TV.0

تمرين محلول /٢٠٠

في حالة استخدام التحليل الرأسي على قائمتين للدخل (او اكثر) سواء لفترتين مالبنين او بالمقارنة مع قائمة دخل لشركة اخرى، على افتراض ان قائمة الدخل المقارنة لشركة الطارق المساهمة عن المدة المنتهية في ١٩٩٢/١٢/٣١ كانت كما ياتى:

1547/17/71	1991/17/71	بيان
۸	٥	صافي المبيعات
(1)	(٣٠٠٠)	تكلفة البضاعة المباعة
7.,,,	****	مجمل الربح
(٢٠٠٠)	(٨٠٠٠)	مصاريف التشغيل
٤٠٠٠	17	صافي الربح قبل الضريبة
(1)	(٣٠٠٠)	الضريبة ٢٥ %
٣٠٠٠٠	4	صافي الربح بعد الضريبة
=====	=====	

يمكن التعبير عن قائمة الدخل المقارنة بالاوزان النسبية (بعد احتسابها وفق الصيغ الموضحة سابقا) وفق الشكل الآتي:

قائمة الدخل المقارنة (بالاوزان النسبية) لشركة الطارق المساهمة عن المدة المنتهية في

1997	1991	بيان
% 1	% 1	صافي المبيعات
% 40	% 7.	تكلفة البضاعة المباعة
% V =	% £ .	مجمل الربح
% ٢0	% 17	مصاريف التشغيل
% 5 .	% T £	صافي الربح قبل الضربية
% 17.0	<u>% ٦</u>	الضريبة ٢٥ %
% ٣٧.0	%11	صافي الربح بعد الضريبة

حالة تطبيقية

فيما يلي الحسابات الختامية (قائمة الدخل وقائمة المركز المالي) لشركة إدارة الأعمال المصرية عن العام المالي 1996م (بالألف جنيه).

والمطلوب: إجراء التحليل المالي للشركة.

قائمة الدخل لشركة إدارة الأعمال المصرية عن السنة المنتهية في 1996/12/31

عنرالسنة المنتهية في 1995/12/31

1993/12/31				51.000
50.000		صافي المنيعات		38.000
37.500		تكلفة البضاعة المباعة		13.000
12.500		مجمل الربح	-	13.000
12.500		تكلفة التشغيل		
	3.000	مصروفات بيعية	3.100	Ì
	500	قسط الإهلاك	500	
	4.100	مصروفات إدارية	4.400	
	1.000	ايجار ات	1.000	9.000
8.600	1.000			
3,900		صافي ربح العمليات		4.000
3.900	50	ارباح بيع أصول	200	
	350	أرباح وفوائد أوراق مالية	300	500
400	330	÷=.033 3 4 C =		
			1	4.500
4.300		فوائد ديون		1.000
1.200		صافي الربح قبل الضريبة		3.500
3.100		ضرائب مستحقة (40%)		1.400
1.240				2.100
1.860		صافي الربح بعد الضريبة		600
500		توزيعات أرباح اسهم مرافع السر الأترار و		1.500
1.360		صافى الربح القابل للتوزيع		

قائمة المركز المالي لشركة إدارة الأعمال المصرية في 1996/12/31م

		1995			1995
	الأصبول المتداولة			الخصوم المتداولة	
140	نقدية	1500	3000	موردون	3200
1000	نمع	8500	3400	أوراق نفع	900
12000	مخزون سلمي	11300	13000	مصروفات مستحقة	3800
6100	اوراق مالية	6100	500	تأمينات من الغير	500
500	مصروفات مدفوعة مقدما	500	9900	,	8400
30000		27900	4		
	الأصول الثابئة			الخصوم طويلة الاجل	ĺ
2000	اراضى	2000	6800	قروض طويل الأجل	8000
4000	مبانی	3000	2900	سندات	3000
8300	الآت ومعدات	8200			
14300		13200		حقوق الملكية	
(7300)	الإهلاك المتجمع	(6800)	6000	ر لس المال	5000
7000	صافى الأصول الثابتة	6400	1200	إحتياطيات	1200
7000			10200	الرباح محتجزة	8700
			17400	.	14900
37000	مجموع الأصول	34300	37000	مجموع الخصوم	34300

إعسادة تجهيسز قائمسة الدخل لشركة إدارة الأعمال المصرية عن السنة المنتهية في 1996/12/31.

بيان	فرعي	جزئي	كأي
قيمة المبيعات		51000	51000
تكلفة المبيعات		(38000)	12000
مجمل الربح		13000	13000
نعقات التشغيل	3100		
مصروفات بيع مصروفات إدارية	4400		
المصروفات إداريه	1000	(8500)	
		4500	
مجمل ربح التشغيل		(500)	
مخصص الإهلاك		4000	4000
صافی ربح التشغیل		1000	
المرادات غير متعلقة بالتشغيل الرباح بيع اصول			
رباح بینے مستون ارباح وفوائد اور اق مالیة		1	
فقات غير متعلقة بالتشغيل		(1000	
فرائد ديون		3500	
صافى الربح قبل الضرائب لضرائب (40%)		(1400	-
سافي الربح بعد الضريبة	1	210	2100
وزيعات أرباح أسهم ممتازة		(600	
سافي الربح القابل للتوزيع		150	0 1500

إعادة تجهيز قائمة المركز المالي لشركة إدارة الأعمال المصرية في 31/ 1996/12

الخصوم					الأصول
حقرق العلكية			الأصول الثابتة		
رأس المال	6000		أراطسي		2000
إحتياطيات	1200		مبائى	4000	
ارباح محتجزة	10200	17400	الأت ومعدلت	8300	
		17400		12300	
الخصوم طويلة الأجل			إملاك	(7300)	5000
قروض طويلة الأجل	6800				5000
سندات -	2900	9700			7000
		3700	الأصول شبه الثابتة		
الخصوم المتداولة			مصروفات مقدمة	500	500
موردون	3000				500
أوراق دفع	3400		الأصول المتداولة		
مصروفات مستحقة	3000		نتىية	1400	
تأمينات من الغير	500	9900	الوراق مالية	6100	
		****	نمم	10000	
			مخزون سلمي	12000	20600
e de la companya de l					29500
		37000	# SP		37000

إعداد قائمة مصادر الأموال وإستقداماتها:

أولا - صافي الأموال المتولدة من العمليات:

صافي الربح بعد الضريبة + قسط الإهلاك

2600 - 500 + 2100 -

ثانيا - حساب التغيرات في بنود المركز المالي:

1 - جانب الأصول:

التغير	1996	1995	بيان
			صول المتداولة
(100)	1400	1500	نقدية
1500	10000	8500	نمم
700	12000	11300	مخزون سلعي
_	6100	6100	أوراق مالية
2100	29500	27400	elements of the second
			حول شبه الثابتة
-	500	500	مصروفات مدفوعة مقدمة
			سول الثابتة
_	2000	2000	أراضي
1000	4000	3000	مبانی
100	8300	8200	الآث ومعدات
1100	14300	13200	
(500)	(7300)	(6800)	الإهلاك
600	7000	6400	صافي الأصول الثابتة
2700	37000	34300	مجموع الأصول

2 - جانب الخصوم:

برسان	1995	1996	التغير
سوم المتداولة			(200)
موردون	3200	3000	(200)
أوراق دفع	900	3400	2500
روری سے مصروفات مستحقة	3800	3000	(800)
مصروف مصد تأمينات من الغير	500	500	-
وامليات من العير	8400	9900	1500
سوم طويلة الأجل			
قرض طويل الأجل قرض طويل الأجل	8000	6800	(1200)
هر ص طوین ۱۰جن سندات	3000	2900	(100)
المالية	11000	9700	(1300)
ق الملكية	5000	6000	1000
راس المال	1200	1200	-
إحتياطيات	8700	10200	1500
أرباح معتجزة	14900	17400	2500
مجموع الخصوم	34300	37000	2700

3 - قائمة مصادر الأموال وإستخداماتها لشركة إدارة الأعمال المصرية عن عام 1996م.

%	قيعة	إستخدامات الأموال	%	قيعة	مصادر الأموال
/4		الزيادة في الأصول المتداولة			صافي الأموال المتولدة من العمليات
%24.2	1500	نمم	%33.9 %8.1	2100 500	صافي الربح قسط الإهلاك
%11.3 %35.5	700 2200	مخزون سلعي	%42	2600	
%16.1	1000	الزيادة في الأصول الثابنة مباني	%1.6	100	النقص في الأصول نقنية الزيادة في الخصوم
%1.6 %17.7	100	الأت ومغدات	%40.3	2500	ريت من المراق دفع الزيادة في حقوق الملكية
%3.2 %12.9	200 800	النقص في الخصوم المتداولة موردون مصروفات مستحقة	%16.1	1000	رياده في خوق المنظية
%16.1	1000				
%19.4	1200	السنقص في الخصوم طويلة الأجل الأجل قروض طويل الأجل سندات			
%1.6 %21	100	المدات			
%9.7	600	توزيعات ارباح لسهم ممتازة			
%100	6200	إجمالي الإستخدامات	%100	6200	مالي الموارد المتاحة (

ويلاحظ أن الزيادة في الأرباح المحتجزة (1500) لم تظهر كلية في جانب مصادر الأموال لأنها ظهرت ضمن صافي الربح المتولد (2100) الذي وزع منه (600) واحتجز الباقي. أي تم توزيع 28.6% فقط من الأرباح على المساهمين حاملي الأسهم الممتازة في حين بلغ العائد على الاستثمار (2100 ÷ 37000) 5.7% وهو عائد متذي جدا فهو اقل من عائد البنوك التجارية.

التحليل الراسي لقائمة الدخل بشركة إدارة الأعمال المصرية أعوام:

		قيمة			%	
بيان	1995	1996	000	1995	1996	000
صافى المبيعات	50000	51000		%100	%100	
تكلفة المبيعات	37500	38000		%75	%74.5	
مجمل الربح	12500	13000		%25	%25.5	
لفقات التشغيل					,	
مصروفات بيع	3000	3100		%6	%6.08	
مصروفات إدارية	4100	4400		%8.2	%8.63	
ايجارات	1000	1000		%2	%1.96	
غلم	8100	8500		%16.2	%16.67	
مجمل ربح التشغيل	4400	4500		%8.8	%8.83	
مخصيص الإهلاك	500	500		%1	%0.98	
صافى ربح التشغيل	3900	4000		%7.8	%7.85	
ايسرادات غيسر مستعلقة						
بالتشغيل						
ارباح بيع اصول	50	200		%0.1	%0.39	
أرباح وفوائد أوراق مالية	350	300		%0.7	%0.59	
جملة	400	500		%0.8	%0.98	
نفقات غير متعلقة بالتشغيل						
فرائد ديون	1200	1000		%2.4	%1.96	
صافى الربح قبل الضرائب	3100	3500		%6.2	%6.87	
ضريبة مستحقة (40%)	1240	1400		%2.48	%2.75	
صافي الربح بعد الضريبة	1860	2100		%3.72	%4.12	
توزيعات ارباح اسهم	500	600		%1	%1.17	
صافي الربح القابل للتوزيع	1360	1500		%2.72	%2.95	

o .

600

التحليل الأققى لقائمة الدخل بشركة إدارة الأعمال المصرية عن أعوام:

	%			قيمة		بيـــان
000	1996	1995	000	1996	1995	
000	%102	%100		51000	50000	صافي المبيعات
	%101.3	%100		38000	37500	تكلفة المبيعات
	%104	%100		13000	12500	مجمل الربح
	78104	,0100				نفقات التشغيل
	%103.3	%100		3100	3000	
	%107.3	%100		4400	. 4100	مصروفات إدارية
	%100	%100		1000	1000	ايجارات
	%105	%100		8500	8100	جملة (
	%102.3	%100		4500	4400	مجمل ربح التشغيل (
	%102.3	%100		500	50	مخصص الإملاك
	%102.6	%100		4000	390	صافي ربح التشغيل 0
	76102.0	,0100		3		يسر لدات غيسر مستعلقة
						التشغيل
	%400	%100		200) 5	رباح بيع أصول 0
	%85.7	%100		300	35	رباح وفوائد أوراق مالية 🛮 🛈
	%125	%100		50	0 40	جملة 00
	70123	70100				قات غير متعلقة بالتشغيل
	%83.3	%100		100	0 120	
	%113	1		350	0 31	
	%113			140	0 12	ريبة مستحقة (40%) في 40
	%113			210	00 18	افي الربح بعد الضريبة 60
	%120		1	60	00 5	ربعات ارباح أسهم 00
	%110.3	2440		150	00 13	افي الربح القابل للتوزيع 60

التمايل الأققي لقائمة المركز المالي بشركة إدارة الأعمال المصرية أعوام:

		قرم	1				%	
برات	95	19	96	5 199		19	996	15
أصول الثابتة			*					21.10.5
رامسي		2000		2000	,	%100		%100
باني	3000		4000		%100		%133.3	
لآت ومعدات	8200		8300		%100		%101.2	
	11200		12300		%100		%109.8	
YaKE	6800	4400	7300	5000	%100	%100	%107.4	%113.6
صاقى الأصول الثابئة		6400		7000		%100		%109.4
الأصول شبة الثابتة						0/100		%100
مصررفات مقدمة		500		500		%100		79100
الأصول المتداولة	1500		1400		%100		%93.3	
نقدية	6100		6100		%100		%100	
اوراق مالية					%100		%117.5	
نمم	8500		10000				%106.2	
مخزون سلعي	11300	27400	12000	29500	%100	%100	701.00.2	%107.7
إجمالي الأصول		34300		37000		%100		%107.9

E-

تابع التحليل الأفقى لقائمة المركز المالي بالشركة أعوام:

پرئن			قيمة				%	
Ç,-	5	1995	6	. 199	1995		1996	
حقوق الملكية رأس المال إحتياطيات الرياح محتجزة الخصوم طويلة الأجل	5000 1200 8700	14900	6000 1200 10200	17400	%100 %100 %100	%100	%120 %100 %117.2	%116.8
روض طويلة الأجل خدات خصوم المتداولة	3000	11000	2900	9700	%100 %100	%100	%85 %96.7	%88.2
رردون راق دفع سروفات مستحقة بينات من الغير	3200 900 3800 500	8400	3000 3400 3000 500	9900	%100 %100 %100 %100	%100	%93.8 %377.8 %78.9 %100	%117.9
مالي المُصوم		34300		37000		%100		%107.9

التحليل الرأسي لقائمة المركز المالي عن أعوام:

		قيد	2			%				
بران	995	1	996	1	1995		96	19		
الأصول الثابئة		2000		2000		%5.8		%5.4		
اراضي	2000	2000	4000	2000	%8.7	75.6	%10.8			
مباني	3000				%23.9		%22.4			
الأت ومعدات	8200		8300				%33.2			
	11200		12300		%32.6					
Yake	6800	4400	7300	5000	%19.8	12.8	%19.7	%13.5		
صافي الأصول الثابتة		6400		7000		%18.6		%18.9		
الأصول شبة الثابئة										
مصروفات مقدمة		500		500		%1.5		%1.4		
الأصول المتداولة					.:					
نقدية	1500		1400		%4.4		%3.8			
اوراق حالية	6100		6100		%17.8		%16.5			
ذمم	8500		10000		%24.8		%27			
مخزون سلعي	11300	27400	12000	29500	%32.9	%79.9	%32.4	%79.7		
إجمالي الأصول		34300		37000		%100		%100		

تابع التحليل الراسى لقائمة المركز المالي بالشركة أعوام:

بزا ن		<i>C</i> .	قيسة				%	
U		1995	5	199	5		1996	
حقوق الملكية رأس المال محتجزة الخصوم طويلة الأجل مندات المصوم المتداولة وربون المتداولة وربون المتداولة المال الم	5000 1200 8700 8000 3000 3200 900 3800	14900	6000 1200 10200 6800 2900 3000 3400 3000	9700	%14.6 %3.5 %25.4 %23.3 %8.7 %9.3 %2.6		%16.2 %3.2 %27.6 %18.4 %7.8 %8.1 %9.2	%47
سينات من الغير	500	8400	500	9900	%11.1 %1.5	24.5	%1.4 %1.4	%26.8
مالي الخصوم		34300		37000		%100		%100

النسب المالية:

أولا - نسب السيولة :

2 - نسبة السيولة =

3 - نسبة السيولة السريعة =

4 - قيمة رأس المال العامل = الأصول المتداولة - الخصوم المتداولة
 4 - قيمة رأس المال العامل = الأصول المتداولة - الخصوم المتداولة
 500 = 0900 - 29500 - 20500 - 2

ثانيا - نسب النشاط:

5-

ثانثًا - نسب الاقتراض:

$$%112.6 = \frac{19600}{17400} = \frac{9700 + 9900}{17400}$$

$$^{-2}$$
 نسبة الإقتراض إلى مجموع الأصول $^{-2}$ مجموع الأصول $^{-2}$ مجموع الأصول $^{-2}$

رابعاً - نسب الربحية :

$$\frac{13000}{13000} = \frac{13000}{1000} = \frac{13000}{1000} = 25.5$$

$$7.8 = \frac{4000}{1000} = \frac{000}{1000} = \frac{4000}{1000} = \frac{4000}{1000}$$

6 - نسبة صافي ربح التشغيل إلى رأس المال المستثمر

$$\%14.8 = \frac{4000}{27100} = \frac{4000}{9700 + 17400} = \frac{4000}{17400}$$

خامسا - نسب التغطية :

- 2 معدل تغطية الأعباء الثابتة = الأرباح قبل الضرائب + الفوائد + الإيجارات الثابتة = الأعباء الثابتة عليه الثابتة الأعباء الثابتة الأعباء الثابتة عليه الثابتة الأعباء الأعباء الأعباء الأعباء الثابتة عليه الثابتة الأعباء الثابتة عليه الثابتة الأعباء الثابتة الأعباء الثابتة عليه الثابتة الأعباء الثابتة الثابتة

2.75 - 1000 + 1000 + 3500 مرة

المصادر

- ١. د. سالم محد عبود ، الاتجاهات الحديثة في المحاسبة الادارية ، دار الدكتور للعلوم بغداد . ١٩ . ١
 - ٢. د. سالم محد عبود ، محاسبة التكاليف بين النظرية والتطبيق ، دار الدكنور للعلوم بغداد ، ٢٠١٤
 - ٣. احمد فهمي البرزنجي. مدخل الادارة المائية المتقدمة . دار الدكتور للعلوم بغداد ، ٢ ، ١٧
 - ٤. احمد فهمي البرزنجي. مدخل الادارة المائية المتقدمة . دار الدكتور للعلوم بغداد ، ٢٠١٧
 - ٥. جميل احمد توفيق: اسماسيات الادارة المالية، دار النهضة ال ة، بيروت، سنة النشر ٢٠٠١
- ٦. د. خالد وهيب الراوي، د. يوسف سعادة: التحليل المالي للقوائم المالية والافصاح المحاسبي، ط١٠
 دار المسيرة للنشر والتوزيع والطباعة، عمان ، . . . ٧.
 - ٧. ليستر أي هنجر وزميله، المحاسبة الإدارية، دار المريخ ، الرياض، ١٩٩٢،
 - ٨. د. خليل محد حسن الشماع: الادارة المالية، ط٢، مطبعة الزهراء، بغداد، ١٩٧٥.
 - ٩. د. خيري علي الجزيري: التخطيط المالي ومصادر تمويل المشروعات، القاهرة، ٤ ٩ ٩ ١.
 - ١٠٠ د. سيد الهواري: الادارة المالية، منهج اتخاذ القرارات، مكتبة عين شمس، القاهرة، ١٩٧١.
- ١١. سمير منير عبد الملك الشماع: المحاسبة المتقدمة في شركات الاشخاص والاموال، مذنية طرابلس العلمية العالمية، طرابلس، ٢٠٠٠.
- ١٢. عبد الحميد مصطفى ابق ناعم: اساسيات الادارة المائية (١) ، الدار الطمية للنشر والتوزيع،
 القاهرة، ١٩٩٢.
- ١٣. محمود احمد فياض وآخرين مبادئ الإدارة إدار صفاء للنشر والتوزيع عمان ط١٠١٠ ص ١٠٠
- 11. خليل محد الشماع / مبادئ الادارة / دار المسيرة للنشر والتوزيع والطباعة / عمان / طده / ٢٠٠٧.
 - ١٥. صلاح عبد القادر ألنعيمي/الإدارة/دار الياروري العلمية للنشر والتوزيع /عمان ٢٠٠٨ ص ٢٠.
- ١٦. العلاونة، على سليم . (١٩٩٦). أساليب البحث العلمي في العلوم الإدارية. عمان: دار الذكر للطباعة والنشر والتوزيع.
- ١٧٠ قاسم الحبيطي و زياد هاشم، تحليل ومناقته القوائم المالية ، وزارة التعليم العالي والبحث العلمي العراق ٢٠٠٢
- ١٨. د. محد مطر ، الاتجاهات الحديثة في التحليل المالي والائتماني . دار وائل المنشر ، عمان .
 ٢٠١٦

- التحليل الماليد. احمد فهمي
- ۱۹. د. عدنان تايه النعيمي و د. ارشد النعيمي . التحليل والتخطيط المالي ، دار اليازوري للنشر ، عمان . ۲۰۰۸
- ٢٠ د. مفلح محد عقل ، مقدمة في الادارة المالية والتحليل المالي، دار المجتمع العربي ، عمان .
 ٢٠١١
 - ٢١. ١حمد ما هر/اتخاذ القرار بين العلم والابتكار/الدار الجامعية/ الإسكندرية/ ٢٠٠٨ .
 - ٢٢. رابح سرير عبد الله/القرار الإداري/دار الحامد للنشر والتوزيع/عمان ط١/ ٢٠١٢
- ٣٣. أساسيات التحليل المالي" ٢٠٠٣، أنظر الموقع الالكتروني : www.faculty.ksu.edu.sa.doc
- ٢٤. أبو بكر ، عيد أحمد "تطوير التحليل المالي بالأساليب الكمية للتنبؤ بالأزمات المالية في شركات التأمين على الحياة) بالتطبيق على سوق التأمين المصرى" ، أنظر الدوقيع الالكتروني: http/iefpedia.comarabwp-contentuploads2009
- ٢٠. منصور، طاهر وشحدة محسين "استراتيجية التنويع والاداء المالي: دراسة ميدانية في، منشأة عراقية دراسات العلوم الادارية ،المجلد ٣٠، العدد٢، ٢٠٠٣.
- 71. محجد أمين عبد الرحمن لقزاز "تقويم الأداء للمصارف باستخدام النسب المائية للبيان الدولي لمهنة التنقيق رقم (١٠٠٦) بحث تطبيقي في عينة من المصارف الحكومية والخاصة مقدم إلى مجلس المعهد العالي للدراسات المحاسبية والمالية / جامعة بغداد رهو جزء من متطلبات نيل شهادة المحاسبة القانونية ، ٢٠١١.
 - ٢٧. على فاضل جابر "التحليل المالي الأغراض تقويم الأداء دراسة تحليلية للبيانات المالية لشركة الخزف السعودية" الأكاديمية العربية المفتوحة في الدنمارك، وهو جزء من متطلبات دراسة
- ١٨. مشتاق طالب عبد الأمير الشمري "دور التحليل المالي في تقويم النشاط والمركز المالي دراسة تطبيقية في الشركة العامة للصناعات النسيجية الحلة للمدة من ١٩٩٩ ١٠٠١ المالية" رسالة مقدمة إلى المعهد ال للمحاسبين القانونيين وهي جزء من متطلبات الحصول على شهادة المحاسبة القانونية، ٢٠٠٦

200

النحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احدد فهمي

- ٢٠. أبو زيد، محد المبروك "التحليل المالي شركات وأسواق مالية" ، الطبعة الثانية ،دار المريخ للنشر ،الرياض ،المملكة العربية السعودية، ٢٠٠٩.
- ٣٠. إبراهيم ، إيهاب نظمي ومصطفى، حسن توفيق محاسبة المنشآت المالية (البنوك وشركات التأمين)" ، الطبعة الأولى ، مكتبة المجتمع للنشر والتوزيع ، عمان ، الأردن ، ٢٠٠٩.
- ٣١. سلمان حسين الحكيم، تحليل القوائم المالية مدخل صناعة القرارات الاستثمارية والائتمانية ، دار ومؤسسة رسلان ، سوربا، ٢٠١٧.
- ٣٢. جمال اليوسف، فواز الحموي، الادارة المالية، منشورات جامعة دمشق نظام التعليم المفتوح، ٢٠١٤.
- ٣٣. د. مؤيد راضي خنفر و د. غسان فلاح المطارنة، تحليل القوائم المالية- مدخل نظري وتطبيقي، دار المسيرة، عمان، ٢٠٠٩.
- ٣٤. أ.د. محمود عبدالحليم الخلايلة، التحليل المالي باستخدام البيانات المحاسبية، دار وائل، عمان، ٢٠١٣.
- د٣. حسن سمير عشيش، التحليل المالي ودوره في ترشيد عمليات الاقراض والتوسع النقدي في البنوك، المجتمع العربي، عمان، ٢٠١٠.
- ٣٦. د. طه الطاهر و د. احمد سباعي، تحليل ونقد القوائم المالية، مركز جامعة القاهرة التعليم المفتوح ، ٢٠١٤.
- ٣٧. مجد جمال النزلي ، ركائز منع التحريف والتلاعب في القوائم المالية المنشورة الصادرة عن الشركات المساهمة الاردنية ، الاعصار العملي، عمان، ٢٠١٢
- ٣٨. د. أمين السيد احمد نطفي ، التحليل المالي لاغراض تقييم ومراجعة الاداء والاستثمار في البورصة ، الدار الجامعية، مصر ، ٢٠٠٧.
 - ٣٩. د. طارق عبدالعال حماد ، التقارير المالية ، الدار الجامعية ، مصر ، ٢٠٠٥.
- ٠٤٠ أ. د٠ وجدي حامد حجازي ، تحليل القوائم المالية في ظل المعايير المحاسبية، دار التعليم الجامعي، مصر، ٢٠١١.

تحليل الماليد. احمد فهمي	11
٤. أ. د. وجدي حامد حجازي، التحليل المالي للمخاطر والقروض المصرفية، دار التعليم	١
جامعي، مصر، ٢٠١٤.	11
٤. أ. د. طارق عبدالعال حماد، الاتجاهات الحديثة في التقارير المالية ، الدار الجامعبة	۲
مصر،۲۰۱۱.	Ł
1. Bateman. Snell (2007). The Four functions of management Availab	le
www.tempapersmonthly.com.	
2. Adolph Matz and Milton Usry: Cost Accounting-Planning and Control	
(8thed). South- western.	
Publishing co. 198	
3.Laster Etleitger And Sarge Matulich: Managerial Accounting (2th ed).
Singaphore. Mccraw- Aill. 198	6.
4. Cgarlse Horngren And George Foster: Cost Accounting Sitther	d.
Prentice- Hall International Editions. Englewood Cliffs.N.J. 198	7.
5.Meigs And Meigs: Accounting- The Basis For Business Decision. 4 th e	d.
Me Craw-Hill Bookk Co. N.J. 197	7

6.Robert W. Johnson: Financial Manage ment. 3th ed Allyn And Bacon In.N.J. 1970. 7.Viscions And Others: Contemporary Financial Management Mc Graw-Hill Bookk Co. N.J. 1987. 8.A.N. MOSICti And E. JOHN LARSEN: Modern Advanced Accounting. 3ed. Mcgraw-Hill 1th. Singapore, 1983.

9 JAMES R. HITCHNER: Financial valuation- Applications And Models.

. inc. NY. 2003. Wiley and Son M (1996"Fundamentals of Risk and Emmett & Theress. 10. Vauahan

M..(1996"Fundamentals of Risk and Emmett & Theress: 10. Vauahan John Willey and Sons. Insurance "

الانترنين:

DIR. NET/ FORUM- POST TIR- 2790.www.JPS-PDF created with pdf factary trial vwrsion www. Pdfactory.com.www.aliahmedali.com/ forum/ shawthread. Php? P= 12417.vb/showthread- t- 29833. html.www.ibtesama

التحليل الماليم........................ د. سالم محجد عبود و د. احمد فهمي

المحتوبات

الصفحة	التفاصيل
٣	المقدمة
٥	الفصل الاول
	الاطار النظري للمحاسبة المالية
٥	تعريف المحاسبة
٥	لإطار الفكري للمحاسبة
٨	لاهداف الاساسية للاطار النظري للمحاسبة
٨	الأطراف المستفيدة من المعلومات المحاسبية
4	ور المحاسبة كنظام للمعلومات
14	مريف القوائم المالية
15	مداف المتقارير المالية
17	ئمة المركز المالي
14	ويب عناصر قائمة المركز المالي
19	طيل قائمة المركز المالي
۲.	نمة الدخل (كشف الدخل)
71	طيل قائمة الدخل
7 5	مايير تقييم البيانات المحاسبية
70	الفصل الثاني
	المدخل لدراسة التحليل المالي
Y0 .	جليل المالي
YA	رة تاريخية عن التحليل المالي
79	ية التحليل المالي

۲۱	اهداف التحليل المالي
٣٤	الجهات المستفيدة من نتائج التحليل
40	استخدامات التحليل المالي
77	العوامل التي ساهمت في زيادة اهمية التحليل المالي
77	نتائج التحليل المالي
77	خصائص التحليل المالي
۲۸	أنواع التحليل المالي
٤٢	مبادئ التحليل المالي
٤٣	نقاط الضعف في تحليل القوائم المالية
٤٣	خطوات التحليل المالي
٤٤	من يقوم بعملية التحليل .
20	وظيفة المحلل المالي
٤٦	استعمالات التحليل المالي
٤٩	القصل الثالث
	معاير وأدوات التحليل المالي
٤٩	المنهجية العلمية للتحليل المالي
٥١	خصائص معايير التحليل المالي واستخداماتها
0.7	اتجاهات التحليل المالي وادواته
7.	محددات تطبيق التحليل المالي
71	الفصل الرابع
	ادوات تحليل لقوائم الدخل والمركز المالي
٦١	قوائم الدخل التعريف و المقومات
71	قائمة الدخل
71	أهداف قائمة الدخل

£ -

٦٢	أنواع قائمة الدخل
٦٢	عناصر قائمة الدخل
٧.	ادوات التحليل المالي للمركز المالي
٧.	ماهي قائمة المركز المالي ومقوماتها
٧١	مكونات قائمة المركز المالي
٧٢	النسب والادوات للتحليل المالي لقوائم المركز المالي
٨٥	الفصل الخامس
	التحليل المالي باستخدام النسب
٨٥	تحليل النمب المالية
٨٦	أنواع النسب المالية
۸۹	نسب السيولة
91	نسب قياس كفاءة النشاط
9 £	نسب الربحية
97	نسب المديونية الرفع المالي
9.7	نسب السوق
110	الفصل السادس
	التحليل المالي بأسلوب المقارنة (الاتجاهات)
110	اتجاهات التحليل المالي
110	اولا: التحليل الرأسيّ
117	ثانيا: التحليل الأفقيّ
171	الفصل السبابع
	التحليل المالي لمصادر واستخدامات الاموال
181	تعريف هيكل التمويل
-	مكونات الهيكل المالى
177	9

التحليل المالي د. سالم محد عبود و د. احمد فهمي

	A
التمويل	اهمية هيكل
ل وربحية الوحدة الاقتصادية	طريقة التموي
تمويلية	المخاطرة االا
يلية	الرافعة التشغ
	الرافعة الكلية
	معدل النمو
ويل	مصادر التمو
القصل الثامن	•
الإساليب الحديثة والكمية في التحليل المالي	
ب الحديثة للتحليل المالي	نواع الاساليد
حصائية	لاساليب الا
ياضية	لاساليب الرب
الفصل التاسع	
تحليل العلاقة بين التكلفة والحجم والربح	
التعادل	عريف نقطة
ثرة في تشكيل نقطة التعادل	لعوامل المؤن
، بالوحدات.	قطة التعادل
، بالدينار	قطة التعادل
، بالرسم البياني	قطة التعادل
التكلفة والحجم والأرباح في حالة تعدد المنتجات او الخدمات	حليل علاقة
الفصل العاشر	
تحليل المبيعات	
	اهي المبيعاد
	-

۴.7	متطلبات تنفيذ عمليات التحليل المبيعات
711	تحليل المزيج البيعي
717	العوامل المؤثرة على تقديرات المبيعات
770	الفصل الحادي عشر
	تحليل قوة العمل البشري
770	ماهو العمل
777	تحليل قيمة العمل
779	تحليل دوران العمالة
771	حليل عدد العمال
377	حليل انتاجية العمل
777	حليل مخصصات الاجور والروات والمكافئات
757	الفصل الحادي عشر
	دور التحليل المالي في التخطيط وصناعة واتخاذ القرار
757	اهية العملية الادارية
YEE	ر التحليل المالي على عملية التخطيط واتخاذ القرار
Y££	اهية التخطيط ومقوماتها
750	راحل وخطوات عملية التخطيط
757	لفرق بين التخطيط المالي والتحليل المالي
YEA	داف التخطيط المالي
YEA	إحل التخطيط المالي
7 £ 9	اس الربح
759	اس العائد على الاستثمار
701	ِ التحليل المالي على صناعة القرار
-	ريف صناعة القرارات وانواعها
101	214

100

له حق القرار	
ع القرارات	
إمل المؤثرة في اتخاذ القرار ومراحله	
معوبات التي تعترض عملية اتخاذ القرارات	
حل اتخاذ القرار	
ع القرارات المالية من منظور التحليل المالي	
دور القوائم والتقارير المالية في ترشيد القرارات الإدارية ؟	
الفصل الثانث عشر	
التحليل المالي وعلاقتها مع الرقابة والتقويم على الاداء	
مل عام في ماهية الرقابة وعلاقتها بالتحليل المالي	
بة الرقابة	
ف الرقابة	
يب الرقابة	
ع الرقاية	
رقة بين التحليل المالي والرقابة الادارية	
ل لدراسة العلاقة بين التحليل المالي و تقويم الاداء	
وات تقييم الاداء المالي	
لات الاداء الرئيسة وطرائق قياسها	
الفصل الرابع عشر	
التحليل المالي والتنبؤ بالفشل المالي	
ف الفشل المالي	
ض الفشل المالي (داخلية وخارجية)	
هر الفشل الماثي	
ذج المستخدمة في تصنيف الفشل المالي	

التحليل المالي د. سالم مجد عبود و د. احمد فهمي

710	الفصل الخامس عشر
	قائمة التغيرات في المركز المالي
710	تعريف قائمة التغيرات في المركز المالي
77.	مكونات قائمة مصادر واستخدامات الأموال
271	أهمية الكشف وتصنيف المصادر والاستخدامات
444	تطبيقيات قائمة التغييرات للمركز المالي
TTV	قائمة التدفق النقدي
1749	قائمة التغير في راس المال العامل
720	الفصل السادس عشر
	التحليل المالي لقائمة التدفق االنقدي
750	ما هي قائمة التدفق النقدي
. Tio	تصنيف العمليات النقدية في قائمة التدفق النقدي
70.	طريقة اعداد قائمة التدفق النقدي
707	متطلبات إعداد قائمة التدفقات النقدية
777	القصل السابع عشر
	الأطار المفاهيمي للأداء المالي
777	تعريف وأهمية قياس الأداء المالي المصرفي
777	أولا : تعريف الأداء المالي
719	ثانيا: أهمية قياس الأداء المالي المصرفي
TV.	تطور مراحل التحليل المالي المصرفي
777	مصادر التحليل المالي
- TYE .	الادوات والإساليب المستخدمة في الأداء المالي المصرفي
774	معايير وآبعاد الأداء المالي المصرفي
۳۸۹	طرائق قياس الأداء المالي المصرفي
	9, 9

791	الفصل الثامن عشر
	آثار انتضخم الاقتصادي على معطيات القوائم والتقارير المانية
791	مدخل عام لماهية التضخم وإنواعه ونظرياته
797	أثار ظاهرة التضخم في الفكر المحاسبي
797	التقارير والانشطة التي تتاثر في ظاهرة التضدم
790	أثار التضخم علي البيانات والمعلومات المحاسبية
790	أثر التضخم علي قياس نتائج الأعمال
797	أثر التضخم على قياس المركز المالي
4.41	أثر التضخم علي العناصر النقدية
T9V	أثر النضخم علي الموجودات غير النقدية
1~9 V	حلول مشكلة التضخم قبل صدور المعايير المحاسبية الدولية
444	ساليب ومناهج معالجة التضخم محاسبي
799	المعالجة الجزئية لاثار التضخم
779	المعالجة الشاملة
799	ظام القدرة الشرائية الجارية
٤٠٩	حاسبة التكلفة الجارية
517	الفصل التاسع عشر
	حالات تطبيقية وتمارين محلولة
011	المصادر
٥١٥	المحتوبات

£ -



الدكتور الدكتور المراجعين المركتور المراجعين المراجعين



دار الدكتور للعلوم الادارية والاقتصادية والعلوم الاخرى بغداد ـ شارع المتني ـ الفرع المجاور لمطبعة الاشبال م MOB. 07901798525 ـ 07705738388 بالتعاون مع دار اللعتز بالله للطباعة والنشر بغداد ـ شارع الرشيد ـ قرب مقهى الزهاوي

